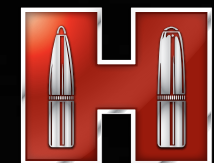


2020 PRODUKTOVÝ KATALOG HORNADY®



METRICKÝ



ATITM
MATCH

Obsah

STŘELIVO

Outfitter®	6	Match™	28
Precision Hunter®	8	Dangerous Game™ Series	30
Superformance International®	10	American Gunner®	32
Superformance® Varmint	12	Frontier® Cartridge	34
Custom™ International	14	Handgun Hunter™	36
Hornady BLACK®	16	Custom™ Pistol	38
Subsonic	18	Critical Duty®	40
LEVERevolution®	20	Critical Defense®	42
American Whitetail®	22	Shotgun Slugs/Jednotná střela	44
Custom Lite®	24	Heavy Magnum® Shotgun	46
Varmint Express®	26	Nabíjení ústím hlavně	47

STŘELY

A-Tip™ Match	52	FTX® střely pro střelivo do krátkých zbraní	67
ELD-X®	54	V-MAX®	68
ELD® Match	56	Tradiční Varmint™/NTX®	69
Match™	58	DGX® Bonded	70
A-MAX®	59	DGS®	71
Sub-X®	60	InterLock®	72
MonoFlex®	61	Tradiční & FMJ puškové střely	75
GMX®	62	FMJ střely pro střelivo do krátkých zbraní	75
ETX®	63	XTP®/XTP® Mag™	76
InterBond®	64	HAP®	78
SST®	65	Frontier® Lead	79
FTX® střely pro puškové střelivo	66		

PŘEBÍJENÍ

Lock-N-Load® Iron Press®	82	Sonické čističe a příslušenství	102
Lock-N-Load® Classic™	84	Příslušenství pro přebíjení	103
Lock-N-Load® Kits	85	Nástroje pro přípravu nábojnic	106
Lock-N-Load® AP™	86	Průručka k přebíjení a balistická kalkulačka	111
Lock-N-Load® Ammo Plant™	87	Lock-N-Load® měrky	112
Lock-N-Load® AP™ příslušenství	88	Matrice Custom Grade™	114
Dávkovač prachu a příslušenství	94	Matrice Match Grade™	116
Váhy a příslušenství	96	Individuální matrice a příslušenství	118
Nábojnice	98	Custom usazovací trny na míru	119
Vibrační leštičky na nábojnice a příslušenství	100		

HORNADY SECURITY®

Hornady Security® RAPiD® Safes	122	Hornady® Oblečení	133
Trezory s klávesnicí	128	Příslušenství pro střelce	134
Uzamykatelné trezory	129	Nálepky a cedule	138
Příslušenství pro trezory	130	Matrice a nezbytnosti pro přebíjení	139
Hornady® Čepice	132	Balistika	146

Zpráva od Stevea a Jasona Hornady:

Vždy se snažíme udělat něco lepšího. Jak můžeme ze skvělého výrobku udělat ještě lepší? Stavíme na inovacích z minulosti, abychom mohli inovovat i v budoucnu.

Hodně z toho, co najdete v letošním katalogu představuje náš nikdy nekončící cíl dělat věci ještě precizněji, přesněji a bezpečněji než v předchozím roce.

Příkladem jsou naše střely řady Match. Jejich preciznost, jedinečná přesnost a konzistence dobyly svět střelby v Precision Rifle, kdy střelci obsadili v řadě šest z deseti nejvyšších umístění.

Naše střelivo do krátkých zbraní má v expanzní dutině elastomerový materiál. Díky kterému dochází k rychlejší expanzi než u klasické střely s dutinou.



Jason Hornady se svými dětmi Alex a Abby



Steve Hornady

Dále pak naše nová automaticky měřící stanice Auto Pro pro přesné měření. Při přebíjení umožňuje dosáhnout ještě větší přesnosti.

V oblasti bezpečnosti pak kombinujeme naši technologii RFID s inovativně uzpůsobeným úložištěm, zatímco nový Safe Night stanovuje nový standard pro diskretní zabezpečení.

U nás v Hornady se snažíme pro vás dělat to nejlepší tak, abyste si mohli plně užívat plody naší práce.

Steve Hornady
Steve Hornady

Jason Hornady
Jason Hornady

NOVINKY 2020



A-Tip™ Střely Match

- 22 Cal. 90 gr. A-Tip™ Match
- 6mm 110 gr. A-Tip™ Match
- 6.5mm 135 gr. A-Tip™ Match
- 6.5mm 153 gr. A-Tip™ Match
- 7mm 166 gr. A-Tip™ Match
- 7mm 190 gr. A-Tip™ Match
- 30 Cal. 176 gr. A-Tip™ Match
- 30 Cal. 230 gr. A-Tip™ Match
- 30 Cal. 250 gr. A-Tip™ Match
- 338 Cal. 300 gr. A-Tip™ Match
- 375 Cal. 390 gr. A-Tip™ Match
- 416 Cal. 500 gr. A-Tip™ Match



Střelivo Subsonic pro dlouhé a krátké zbraně



Dlouhé zbraně

- 30-30 Win 175 gr. Sub-X*
- 450 Bushmaster 395 gr. Sub-X*
- 45-70 GOVT 410 gr. Sub-X*

Krátké zbraně

- 9mm Luger 147 gr. XTP*
- 40 S&W 180 gr. XTP*
- 45 Auto 230 gr. XTP*

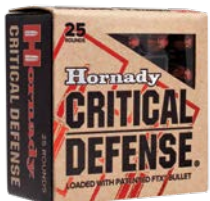
Střelivo řady Handgun Hunter™ - pro krátké zbraně



- 9mm Luger +P 115 gr. MonoFlex*
- 357 Mag 130 gr. MonoFlex*
- 40 S&W 135 gr. MonoFlex*
- 10mm Auto 135 gr. MonoFlex*

- 44 Rem Mag 200 gr. MonoFlex*
- 454 Casull 200 gr. MonoFlex*
- 460 S&W 200 gr. MonoFlex*

H NOVINKY 2020



Critical Defense®
• 327 Federal Mag 80 gr. FTX®



Precision Hunter®
• 300 Win Mag 178 gr. ELD-X®



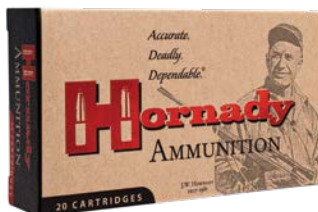
Outfitter®
• 257 Wby Mag 90 gr. GMX®
• 300 Wby Mag 180 gr. GMX®
• 300 Rem Ultra Mag 180 gr. GMX®
• 338 Win Mag 225 gr. GMX®



LEVERevolution®
• 7-30 Waters 120 gr. FTX®



American Whitetail®
• 350 Legend 170 gr. InterLock® SP
• 450 Bushmaster 245 gr. InterLock® SP



Custom™
• 350 Legend 165 gr. FTX®



American Gunner®
• 7.62x39 123 gr. HP Match™



Superformance®
• 6mm Creedmoor 90 gr. GMX®

Nová řada střel

- Sub-X®**
• 30 Cal. 190 gr. Sub-X®
- FTX®**
• 7mm 120 gr. FTX®
• 35 Cal. (350 Legend) 165 gr. FTX®

- GMX®**
• 6mm (6mm Creedmoor) 90 gr. GMX®
• 6.5mm 140 gr. GMX®
• 338 Cal. 225 gr. GMX®

- InterLock®**
• 35 Cal. (350 Legend) 170 gr. InterLock®
• 45 Cal. 245 gr. InterLock®

- NTX®**
• 17 Cal. 15.5 gr. NTX®

- V-MAX®**
• 5.45 Cal. 60 gr. V-MAX®



Nábojnice Hornady®

- PUŠKOVÉ NÁBOJNICE**
• 5.45x39
• 7-30 Waters
• 284 Win
• 350 Legend

- REVOLVEROVÉ A PISTOLOVÉ NÁBOJNICE**
• 32 H&R Mag
• 327 Federal Mag
• 41 Rem Mag

NOVINKY 2020



Kinetické delaborační kladívko L-N-L®



Stanice přesného měření



Auto Charge® Pro



RAPID® SAFE
READY
VAULT™

RAPID® SAFE
NIGHT
GUARD™





STŘELIVO



Před expedováním je střelivo navrženo, testováno a kontrolováno tak, aby zajistilo bezchybný výkon ve všech situacích. Jedná se složitý a vyčerpávající proces, který vychází z myšlenky, že každý střelec by měl mít nejlepší šanci na úspěch. V okamžiku, kdy vezmete krabičku se střelivem Hornady, tak máte v rukou to nejlepší od našich náročných designérů, balistiků, techniků a tiskových operátorů. Když odesíláte vaše příspěvky, postřehy a vaše fotografie, má to velmi pozitivní vliv a zejména motivační dopad na všechny kteří výrobky vyrábějí. Tedy prosíme, posílejte je i nadále - moc se nám líbí.





Outfitter®

Spolehněte se a důvěřujte svému střelivu, které je navrženo tak, aby fungovalo i v nejnáročnějších podmínkách, je opatřeno poniklovanými nábojnicemi odolnými vůči korozi, jsou vodotěsně utěsněné a opatřeny přesnými a tvrdými střelami.

STŘELY

Střela z monolitické slitiny mědi poskytuje rovnoměrnou kontrolovanou deformaci, velkou průbojnost za udržení více než 95% hmotnosti střely.

UTĚSNĚNÁ ZÁPALK A STŘELA NÁBOJE

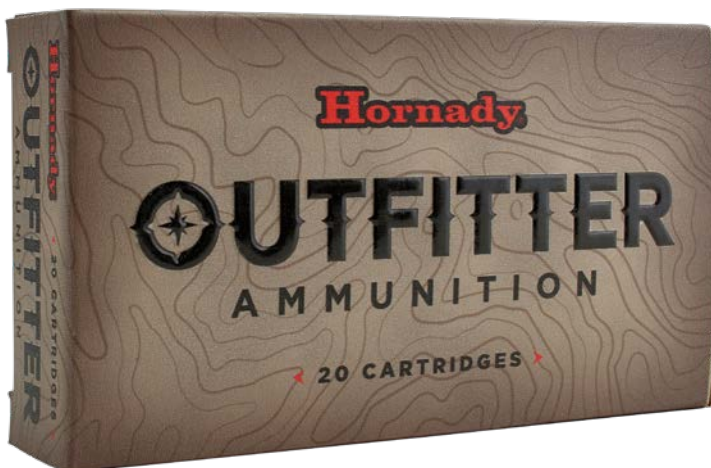
Utěsněná zápalka a střela náboje poskytuje vodotěsnou ochranu.

VODOTĚSNÉ NÁBOJNICE

Poniklované nábojnice jsou vodotěsné a odolné vůči korozi. Ochrana proti vlhkosti je tedy 100%.

UNIVERZÁLNÍ VÝKON

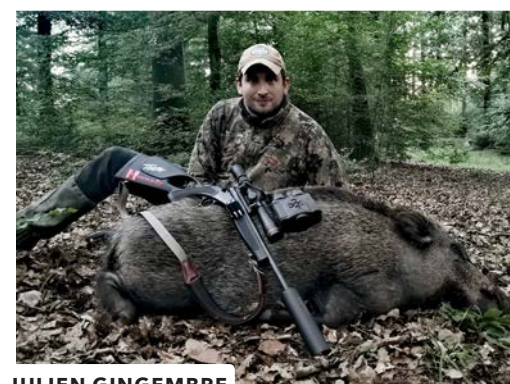
Bezolovnatý projektil, vhodný pro oblasti vyžadující netradiční střely.



Bezolovnatá
střela



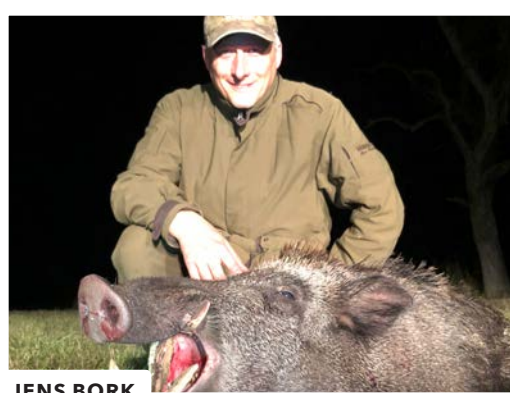
PASCAL PROYART



JULIEN GINGEMBRE



OUTFITTER*				
RÁŽE		STŘELA	POLOŽKA	POČET
243 Win		80 gr. GMX* (5,2 g)	80457	20
257 Wby Mag	NEW	90 gr. GMX* (5,8 g)	81362	20
6.5 Creedmoor		120 gr. GMX* (7,8 g)	81487	20
270 Win		130 gr. GMX* (8,4 g)	80529	20
270 WSM		130 gr. GMX* (8,4 g)	80557	20
7mm Rem Mag		150 gr. GMX* (9,7 g)	80611	20
7mm WSM		150 gr. GMX* (9,7 g)	80551	20
308 Win		165 gr. GMX* (10,7 g)	80986	20
30-06 Sprg		180 gr. GMX* (11,7 g)	81186	20
300 WSM		180 gr. GMX* (11,7 g)	82203	20
300 Win Mag		180 gr. GMX* (11,7 g)	82197	20
300 Wby Mag	NEW	180 gr. GMX* (11,7 g)	82212	20
300 Rem Ultra Mag	NEW	180 gr. GMX* (11,7 g)	8208	20
338 Win Mag	NEW	225 gr. GMX* (14,6 g)	82339	20
375 Ruger		250 gr. GMX* (16,2 g)	82337	20
375 H&H Mag		250 gr. GMX* (16,2 g)	82331	20



JENS BORK



ALEXANDER BUSCH

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.



Precision Hunter®

Přesnost a optimální účinek v cíli jsou základními kameny střeliva řady Hornady® Precision Hunter. Inženýři věnovali velkou péči vývoji vynikajících a přesných loveckých laborací, které umožňují střele dosáhnout maximálního balistického potenciálu. Prachy používané v řadě střeliva řady Precision Hunter® jsou precizně laborovány pro konzistentní výsledky střelby bez ohledu na teplotu. Tento důraz na detail poskytuje nejvyšší úroveň přesnosti a jednotnost výkonu i během nejnáročnějších a nejrozmanitějších loveckých situací. Díky výrazně lepší střele s hrotem Heat je Precision Hunter® ideální laborací pro JAKOUKOLI loveckou situaci díky jejímu efektivnímu výkonu ve VŠECH praktických rozsazích.

Střelivo s ELD-X střelou s technologií tepelného štítu Heat Shield

BALISTICKÝ KOEFICIENT NEJLEPŠÍ VE SVÉ KATEGORII

Heat Shield, ověřený Dopplerovým radarem, odolává účinkům aerodynamického zahřívání a zachovává si svůj tvar, aby si po celou dráhu trajektorie udržel nejvyšší balistický koeficient ve své kategorii.

LOVECKÁ STŘELA MATCH ACCURATE

Jednoduchá ogivální střela s optimálním designem Secant Ogive a zúženou zádí, vysoká koncentricita pláště a Heat Shield dává střele výrazně lepší aerodynamickou schopnost.

OHROMUJÍCÍ VÝKON V OBVYKLÝCH VZDÁLENOSTECH

Při vysoké rychlosti a dopadu ve vzdálenosti 0-366m střela po celé penetrační dráze expanduje. Silný plášť a InterLock/ vnitřní kroužek fungují tak, aby udržely jádro a plášť střely pohromadě a zajistili 50-60% hmotnostní retenci.

DISPOZICE NEJLEPŠÍHO TERMINÁLNÍHO VÝKONU VE VĚTŠÍCH VZDÁLENOSTECH

Při nižších rychlostech a nárazu od 366m a více se Heat Shield vmáčkne do střely čímž se zahájí expanze. Střela dosahuje kontrolované velké deformace a ponechává si 85-90% penetrační hmotnosti při zajištění průbojného účinku a velké kaverny.



Viz [strana 54](#) pro více informací o střele.

hornady.com

- Balistický koeficient nejlepší ve své kategorii ověřený Dopplerovým radarem
- Lovecká střela Match Accurate
- Spolehlivá deformace v malých i velkých vzdálenostech.
- Disponuje nejlepším terminálním výkonem ve velkých vzdálenostech.

FREE DOWNLOAD
Hornady Ballistic App with 4DOF®





Photo Credit: Kristy Titus

FREDERIC HANNER



PRECISION HUNTER®

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
243 Win	90 gr. ELD-X® (5,8 g)	80462	20
6mm Creedmoor	103 gr. ELD-X® (6,7 g)	81392	20
25-06 Rem	110 gr. ELD-X® (7,1 g)	8143	20
257 Wby Mag	110 gr. ELD-X® (7,1 g)	81364	20
6.5 Creedmoor	143 gr. ELD-X® (9,3 g)	81499	20
6.5 PRC	143 gr. ELD-X® (9,3 g)	81621	20
270 Win	145 gr. ELD-X® (9,4 g)	80536	20
270 WSM	145 gr. ELD-X® (9,4 g)	80558	20
7mm-08 Rem	150 gr. ELD-X® (9,7 g)	85578	20
280 Rem	150 gr. ELD-X® (9,7 g)	81587	20
280 Ackley Improved	162 gr. ELD-X® (10,5 g)	85586	20
7mm Rem Mag	162 gr. ELD-X® (10,5 g)	80636	20
7mm WSM	162 gr. ELD-X® (10,5 g)	80552	20
28 Nosler	162 gr. ELD-X® (10,5 g)	8069	20
7mm STW	162 gr. ELD-X® (10,5 g)	80851	20

PRECISION HUNTER®

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
308 Win	178 gr. ELD-X® (11,5 g)	80994	20
30-06 Sprg	178 gr. ELD-X® (11,5 g)	81174	20
300 Rem SA Ultra Mag	178 gr. ELD-X® (11,5 g)	82144	20
300 RCM	178 gr. ELD-X® (11,5 g)	82224	20
300 WSM	200 gr. ELD-X® (13,0 g)	82208	20
300 Win Mag	NEW 178 gr. ELD-X® (11,5 g)	82041	20
300 Win Mag	200 gr. ELD-X® (13,0 g)	82002	20
300 Wby Mag	200 gr. ELD-X® (13,0 g)	82213	20
300 PRC	212 gr. ELD-X® (13,7 g)	82166	20
300 Rem Ultra Mag	220 gr. ELD-X® (14,3 g)	8209	20
30-378 Wby Mag	220 gr. ELD-X® (14,3 g)	82214	20
338 Win Mag	230 gr. ELD-X® (14,9 g)	82222	20
338 Lapua Mag	270 gr. ELD-X® (17,5 g)	82313	20

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.



Superformance International®

STANDARD, PODLE KTERÉHO SE POSUZUJE VEŠKERÉ STŘELIVO

Hornady® je na špici technologie střeliva více než šest desetiletí. Naši technici se každý rok snaží zavádět více revolučních výrobků. V roce 2010 nám naše snaha o dokonalost přinesla technologii, která stojí za střelivem Superformance. Smícháním prachů a manipulací s rychlostmi hoření se nám podařilo získat rychlosti, které byly doposud v konvenčním střelivu se středovým zápalem nedosažitelné. Superformance odpovídá potřebám a požadavkům globálního lovce. V souladu s naší tradicí inovací je Superformance laborována nejnovějšími střelami a komorována pro nejpobulárnější evropské ráže. Považujte to za nový zlatý standard pro klasické pušky a další nadčasové střelné zbraně nacházející se v Evropě i po celém světě.



SUPERFORMANCE INTERNATIONAL®

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
243 Win	80 gr. GMX® (5,2 g)	80458	20
7x64	140 gr. GMX® (9,1 g)	8157	20
308 Win	150 gr. GMX® (9,7 g)	80948	20
308 Win	165 gr. GMX® (10,7 g)	80992	20
30-06 Springfield	150 gr. GMX® (9,7 g)	81128	20

SUPERFORMANCE INTERNATIONAL®

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
30-06 Springfield	165 gr. GMX® (10,7 g)	81168	20
300 Win Mag	165 gr. GMX® (10,7 g)	82038	20
8x57 JS (IS)	180 gr. GMX® (11,7 g)	82297	20
9,3x62	250 gr. GMX® (16,2 g)	82308	20

Balistické informace na stranách 146-154.

Tohle JE.... raketa!



**Bezolovnatá
střela**



OSVĚDČENÉ STŘELY

Střelivo Superformance je laborováno střelami pro maximální výkon, a to bez ohledu na to, jakou zvěř lovíte.

PROGRESIVNÍ PRACH

Prachy jsou srdcem střeliva Superformance a stanoví novou éru výkonu.

NÁBOJNICE A ZÁPALKKA

Stejně jako všechno naše střelivo, tak i střelivo Superformance používá nejkvalitnější nábojnice a zápalky. Konzistentní komponenty se pak promítnou do přesné střelby.



Puškové střelivo

Zvyšte si výkon své pušky až o 60m/s!
Ústové rychlosti jsou vyšší než u
JAKÉHOKOLIV jiného konvenčního střeliva
a to bez zvýšení tlaku v nábojové komoře,
zvýšeného zpětného rázu, citlivosti na
teplotu, znečištění nebo ztráty přesnosti.

InterLock®



GMX®



SST®



SUPERFORMANCE®

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
223 Rem	55 gr. GMX* (3,6 g)	83274	20
5.56 NATO	55 gr. GMX* (3,6 g)	81254	20
243 Win	95 gr. SST* (6,2 g)	80463	20
6mm Rem	95 gr. SST* (6,2 g)	81663	20
6mm Creedmoor NEW	90 gr. GMX* (5,8 g)	81394	20
257 Roberts	117 gr. SST* (7,6 g)	81353	20
25-06 Rem	90 gr. GMX* (5,8 g)	81446	20
25-06 Rem	117 gr. SST* (7,6 g)	81453	20
6.5X55	140 gr. SST* (9,1 g)	85507	20
260 Rem	129 gr. SST* (8,4 g)	8552	20
6.5 Creedmoor	120 gr. GMX* (7,8 g)	81490	20
6.5 Creedmoor	129 gr. SST* (8,4 g)	81496	20
270 Win	130 gr. SST* (8,4 g)	80543	20
270 Win	130 gr. GMX* (8,4 g)	8052	20
270 Win	140 gr. SST* (9,1 g)	80563	20
7mm-08 Rem	139 gr. SST* (9,0 g)	80573	20
7mm-08 Rem	139 gr. GMX* (9,0 g)	80576	20
7mm Rem Mag	139 gr. SST* (9,0 g)	80593	20
7mm Rem Mag	154 gr. SST* (10,0 g)	8061	20

SUPERFORMANCE®

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
7mm Rem Mag	162 gr. SST* (10,5 g)	80633	20
300 Savage	150 gr. SST* (9,7 g)	82221	20
308 Win	150 gr. SST* (9,7 g)	80933	20
308 Win	165 gr. SST* (10,7 g)	80983	20
308 Win	165 gr. GMX* (10,7 g)	8099	20
30 TC	150 gr. SST* (9,7 g)	81004	20
30-06 Sprg	150 gr. SST* (9,7 g)	81093	20
30-06 Sprg	165 gr. SST* (10,7 g)	81153	20
30-06 Sprg	165 gr. GMX* (10,7 g)	8116	20
30-06 Sprg	180 gr. SST* (11,7 g)	81183	20
300 RCM	150 gr. SST* (9,7 g)	82231	20
300 Win Mag	165 gr. GMX* (10,7 g)	82026	20
300 Win Mag	180 gr. SST* (11,7 g)	82193	20
338 RCM	225 gr. SST* (14,6 g)	82236	20
338 Win Mag	200 gr. SST* (13,0 g)	82223	20
338 Win Mag	225 gr. SST* (14,6 g)	82233	20
35 Whelen	200 gr. InterLock® SP (13,0 g)	81193	20
444 Marlin	265 gr. InterLock® FP (17,2 g)	82453	20

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.



Superformance® Varmint

Střelivo v řadě Superformance® Varmint přináší z KAŽDÉ zbraně zvýšení ústové rychlosti o 30-60m za sekundu. Vyznačuje se přesností, plošší trajektorií, menším unášením větrem a dosahuje ohromujících výsledků. Těchto parametrů dosáhnete pouze použitím střeliva Hornady řady Varmint.

RYCHLOST

Střelivo řady VARMINT je o 30-60m za sekundu RYCHLEJŠÍ než JAKÉKOLIV jiné konvenční střelivo.

PŘESNOST

Dosahuje vynikající přesnosti, delší vzdálenosti, plošší trajektorii a je méně náchylné na unášení větrem.

ÚČINNOST

Polymerová špička střely Hornady zajišťuje přesnost a rychlou fragmentaci.

UNIVERZÁLNÍ

Optimálních výsledků je dosaženo u VŠECH palných zbraní včetně samonabíjecích.



Rychlost zabíjí!



**Bezolovnatá
střela**

NTX®



V-Max®



MARCUS FRANKE



IVO HOFMAN





TRENT A FRED EICHLER STARŠÍ.

SUPERFORMANCE® VARMINT

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
17 Hornet	20 gr. V-MAX*	(1,3 g) 83005	25
204 Ruger	24 gr. NTX*	(1,6 g) 83209	20
204 Ruger	32 gr. V-MAX*	(2,1 g) 83204	20
204 Ruger	40 gr. V-MAX*	(2,6 g) 83206	20
222 Rem	35 gr. NTX*	(2,3 g) 8309	20
222 Rem	50 gr. V-MAX*	(3,2 g) 8316	20
223 Rem	35 gr. NTX*	(2,3 g) 83266	20
223 Rem	53 gr. V-MAX*	(3,4 g) 8025	20
22-250 Rem	35 gr. NTX*	(2,3 g) 8334	20
22-250 Rem	50 gr. V-MAX*	(3,2 g) 83366	20
243 Win	58 gr. V-MAX*	(3,8 g) 8343	20
243 Win	75 gr. V-MAX*	(4,9 g) 83433	20

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.

SUPERFORMANCE® SHOTGUN

PATRONA	STŘELA	POLOŽKA	POČET
12 GA Slug 2¾"	300 gr. MonoFlex*	86236	5

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.



Custom™ International

OSVĚDČENÁ LABORACE PRO LOVCE

Řada Custom™ International je laborována legendárními střelami InterLock a neolověnými střelami ETX a komorována pro nejpobulárnější evropské ráže. Představuje ověřenou kolekci všestranně ověřených laborací. Agresivní výkon zajišťuje rychlé zhasinání zvěře a zajišťuje její minimální dosled.

Konvenční prachy s malým výšlehem na ústí hlavně, laborované na tradiční rychlosti dosahují výjimečného výkonu. Kvalitní nábojnice zaručují spolehlivé nabíjení, odolnost proti korozi, tvrdost a konzistenci. Udělejte ze svého loveckého zážitku tradici, na kterou se můžete spolehnout a to díky střelivu řady Custom™ International.



CUSTOM™ INTERNATIONAL

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
6.5x55	140 gr. GMX*	(9,1 g) 81478	20
6.5 Creedmoor	140 gr. InterLock® SP	(9,1 g) 81502	20
308 Win	125 gr. ETX*	(8,1 g) 80868	20
308 Win	165 gr. ETX*	(10,7 g) 80991	20
308 Win	180 gr. InterLock® SP	(11,7 g) 80993	20
308 Win	220 gr. InterLock® RN (14,3 g)	8107	20

CUSTOM™ INTERNATIONAL

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
30-06 Springfield	165 gr. ETX*	(10,7 g) 81161	20
30-06 Springfield	180 gr. InterLock® SP	(11,7 g) 81182	20
30-06 Springfield	220 gr. InterLock® RN (14,3 g)	8114	20
300 Win Mag	180 gr. InterLock® SP	(11,7 g) 8206	20
8x57	195 gr. InterLock® SP	(12,6 g) 82291	20
9.3x62	286 gr. InterLock® SP	(18,5 g) 82302	20

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.

Inovace od roku 1949.



ETX® Střely **BEZOLOVNATÁ**

EXTREME TERMINAL EXPANSION

Tato střela je přímým výsledkem úsilí, které se vynakládá na vývoj výrobků určených k uspokojení potřeb evropských lovců. Jedná se o střelu bez podílu olova, vyrobenou ze slitiny mědi s řízenou deformací a se zaoblenou přední částí. Je navržena tak, aby spolehlivě fungovala v zásobníku nebo schránce zbraně a zároveň poskytovala vysokou úroveň přesnosti u všech populárních pušek zejména evropské výroby. Poskytuje více než 95% retence hmotnosti a hluboký průnik ve všech možných situacích a to s minimálním poškozením zvěřiny. Střela je vysoce efektivní pro veškerou evropskou zvěř. ETX střela je novou fenomenální možností.

FTX®

InterBond®

InterLock®

SST®

GMX®

BEZOLOVNATÁ



ZPĚT VE
VÝROBĚ



Střelivo Custom™

Střelivo Hornady® řady Custom pro dlouhé zbraně přináší precizi ruční laborace do továrně vyráběného střeliva.

Milióny úspěšných lovců prokázaly přesnost a účinek těchto slavných střel, které jsou do puškového střeliva laborovány.

Každý náboj je před balením ručně kontrolován, aby byla zajištěna nejvyšší úroveň kvality. Vyrábíme střelivo, abychom dali střelcům výhodu ruční přesné laborace v továrním provedení.

CUSTOM™				
RÁŽE	STŘELA		POLOŽKA	POČET
22 Hornet	45 gr. SP Match™	(2,9 g)	83028	50
218 Bee	45 gr. HP	(2,9 g)	8307	20
223 Rem	55 gr. SP	(3,6 g)	80255	50
223 Rem	55 gr. FMJ/BT	(3,6 g)	80275	50
243 Win	87 gr. V-MAX*	(5,6 g)	80468	20
250 Savage	100 gr. InterLock® SP	(6,5 g)	8132	20
6.5 Grendel	123 gr. SST*	(8,0 g)	8152	20
264 Win Mag	140 gr. InterLock® SP	(9,1 g)	8154	20
6.8mm SPC	100 gr. GMX*	(6,5 g)	83481	20
6.8mm SPC	120 gr. SST*	(7,8 g)	8347	20
275 Rigby	140 gr. InterLock® SP	(9,1 g)	8070	20
7mm Rem Mag	162 gr. InterLock® BTSP (10,5 g)		8063	20

CUSTOM™				
RÁŽE	STŘELA		POLOŽKA	POČET
30 Carbine	110 gr. FMJ	(7,1 g)	8102	50
300 Blackout	110 gr. GMX*	(7,1 g)	80879	20
300 Blackout	135 gr. FTX*	(8,8 g)	80881	20
308 Win	150 gr. SST*	(9,7 g)	8093	20
30-40 Krag	180 gr. InterLock® SP	(11,7 g)	81202	20
300 H&H Mag	180 gr. InterBond*	(11,7 g)	8210	20
303 British	150 gr. InterLock® SP	(9,7 g)	8225	20
350 Legend	NEW 165 gr. FTX*	(10,7 g)	81197	20
358 Win	200 gr. InterLock® SP	(13,0 g)	91318	20
405 Win	300 gr. InterLock® SP	(19,4 g)	8241	20

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.



Hornady BLACK®

Střelivo Hornady® řady Black disponuje všestrannými laboracemi optimálními pro vynikající výkon vašich oblíbených zbraní. Řada Hornady Black je osazována legendárními střelami Hornady® a je navržena tak, aby bezchybně fungovala na všech používaných systémech pušek, karabin a také krátkých zbraní.

UNIVERZÁLNÍ VARIANTY STŘEL

V závislosti na ráži a jejich využití jsou pro každý náboj vybrány ty nejlepší varianty střel, které poskytují přesnost a výkon, který očekáváte.

NÁBOJNICE A ZÁPALKY VYSOKÉ KVALITY

Pouze při použití nejvyšší kvality nábojnic a zápalek, které jsou k dispozici, střelci zjistí, že pouze použitím konzistentních komponentů je možné dosáhnout nejlepších výsledků ve střelbě bez ohledu na střeleckou situaci.

OPTIMALIZOVANÝ VÝKON RŮZNÝCH SYSTÉMŮ

Řada střeliva Black obsahuje mnoho variant laborací. Laborace standardní i podzvukové a to pro širokou škálu dlouhých i krátkých zbraní. Hornady má optimalizovanou nabídku, která se postará o bezchybnou funkčnost vašeho oblíbeného systému.



**AMERICA'S GUN
RUNS ON BLACK™**



V-Max®



FTX®



InterLock®



BTHP



SST®



A-MAX.



ELD MATCH



FMJ





DONT TREAD ON ME



JASON DOYLE

HORNADY

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
5.45x39	NEW 60 gr. V-MAX*	(3,9 g) 81247	20
223 Rem	62 gr. FMJ	(4,0 g) 80234	20
223 Rem	75 gr. BTHP	(4,9 g) 80267	20
5.56 NATO	62 gr. FMJ	(4,0 g) 81263	20
5.56 NATO	75 gr. InterLock® HD SBR™	(4,9 g) 81296	20
6.5 Grendel	123 gr. ELD® Match	(7,8 g) 81528	20
224 Valkyrie	75 gr. BTHP	(4,9 g) 81532	20
6mm Creedmoor	105 gr. BTHP	(6,8 g) 81396	20
6.8 SPC	110 gr. V-MAX*	(7,1 g) 83464	20

HORNADY

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
300 Blackout	110 gr. V-MAX*	(7,1 g) 80873	20
300 Blackout	208 gr. A-MAX*	(13,5 g) 80891	20
308 Win	155 gr. A-MAX*	(10,0 g) 80927	20
308 Win	168 gr. A-MAX*	(10,9 g) 80971	20
7.62x39	123 gr. SST*	(7,8 g) 80784	20
450 Bushmaster	250 gr. FTX*	(16,2 g) 82246	20
12 GA	00 (8,5 mm) Buckshot	86249	10

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.

Subsonic

Hornady® dosáhl revolučního průlomu, aniž by porušil zvukovou bariéru. Střelivo Subsonic pro ráži .300 Blackout představuje první skutečně a spolehlivě expandující podzvukový náboj. Jiné podzvukové náboje expandují, ale plášť se může oddělit, což způsobí, že se střela vychýlí ze své dráhy. Zde je návod, jak inženýři vyřešili tento problém. Dutina (Subsonic - eXpanding) střely je vybavena patentovanou vložkou Flex, která pomáhá střele expandovat. To má za následek schopnost vysoké průbojnosti střely a způsobení velkého střelného kanálu a to vše bez ztráty přesnosti. Toto dokazuje, že nemusíte být rychlý ani hlasitý, abyste měli požadovanou přesnost a účinek.

TECHNOLOGIE STŘELY

Kromě patentovaného Flex Tip jsou dlouhé drážky ve zlaceném kovovém plášťu ve 190GR/ 12,3g střele kombinovány s plochým profilem střely tak, aby byla zajištěna expanze. Střela obsahuje olověné jádro a zaškrvcovací drážku pro použití v samonabíjecích zbraních.

OSVĚDČENÁ VÝKONNOST

Výkonnost 300 Blackout Subsonic splňuje nebo překračuje požadavky balistického testu protokolu FBI. Dopadová rychlost 311m/s do balistické želatiny zajišťuje průnik 41-46 cm a retenci 90% + hmotnosti.

SLUCH V BEZPEČÍ

Střelivo Subsonic není hlučné jako nadzvukový náboj. Ve spojení se supresorem je dokonce tišší. Unikátní prachy optimalizované pro podzvukové použití mají za následek malý zážeh, který je ideální pro nižší výkon střeliva.

SUB-X[®] BULLETS



Ššš...
řekněte to všem



30-30 WIN 175 GR. SUB-X[®]



STŘELIVO SUBSONIC DO KRÁTKÝCH ZBRANÍ

RÁŽE		STŘELA	POLOŽKA	POČET
9mm Luger	NEW	147 gr. XTP*	(9,5 g) 90287	25
40 S&W	NEW	180 gr. XTP*	(11,7 g) 91369	20
45 Auto	NEW	230 gr. XTP*	(14,9 g) 90971	20

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.



450 BUSHMASTER 395 GR. SUB-X*



45-70 GOVT 410 GR. SUB-X*

STŘELIVO SUBSONIC DO DLOUHÝCH ZBRANÍ

RÁŽE		STŘELA	POLOŽKA	POČET
300 Blackout		190 gr. Sub-X*	(12,3 g) 80877	20
30-30 Win	NEW	175 gr. Sub-X*	(11,3 g) 80809	20
450 Bushmaster	NEW	395 gr. Sub-X*	(25,6 g) 82247	20
45-70 GOVT	NEW	410 gr. Sub-X*	(26,6 g) 82742	20

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.

LEVERevolution®

Řada střeliva LEVERevolution® představuje průlom v konstrukci střeliva pro pákové opakovací kulovnice a revolvery. Klíčem k jeho inovaci a výkonu je patentovaná technologie střel FlexTip. Střelivo lze bezpečně používat v trubicových zásobnících, tyto střely mají vyšší balistické koeficienty a poskytují významně plošší trajektorii a vyšší výkon.

TECHNOLOGIE

Patentovaná technologie střel FlexTip poskytuje vyšší balistické koeficienty a vyšší rychlost až o 76m/s proti tradiční laboraci se střelami s plochou špicí, přičemž stále poskytují bezpečnost při absorpci zpětných nárazů v trubicovém zásobníku.

MODERNÍ PRACHY

Nové prachy poskytují maximální ústovou rychlost při konvenčních tlacích, tím je dosahováno plošší trajektorie střely a větší dopadové energie.

OHROMUJÍCÍ VÝKON

Střelivo LEVERevolution® překonává standardní laboraci svou vysokou retenční hmotností a předává o 40% více energie než tradiční střely. Vyšší balistické koeficienty střel mají za důsledek plošší trajektorii než u konvenčních střel a poskytují vysoký výkon i při nižších rychlostech.

*Technologie FlexTip pro
pákové zbraně a revolvery.*



U.S. Pat. Č.
8 413 587 a 7 380 502



308 Marlin 160 gr.
(10,4 g) FTX®



444 Marlin 265 gr.
(17,2 g) FTX®

hornady.com



WAYNE VAN ZWOLL

Soustřel na 100Yd s puškou Winchester, Model 94.

Laborace střeliva Hornady v řadě LEVERevolution ráže .307 Winchester se 160GR (10, 4g) se střelou FTX.

- Až o 76 metrů za sekundu rychlejší ústová rychlost než konvenční laborace u pákové zbraně.
- Výjimečná přesnost a vysoký výkon i při nižších rychlostech.
- Patentované a střely, které obsahují technologii Flex Tip®.
- Až o 40% více energie než tradiční laborace s plochým hrotem.



MONOFLEX®

Kombinací patentovaných technologií střel GMX a FlexTip je k nyní k dispozici inovativní střela. Je vyrobena ze slitiny mědi, zachovává si více než 95% své původní hmotnosti a zaručuje hlubokou penetraci.



**Bezolovnatá
střela**

30 cal 140 gr. (9,1 g)
757 m/s
zbytková hmotnost
136,9GR (8,9g)



U krátkých zbraní střely s dutou střelou poskytují dobrý výkon při pomalých rychlostech, ale expandují příliš rychle na úkor průbojnosti při vyšších rychlostech.

Střely Hornady FlexTip umožňují spolehlivou expanzi od 244m/s a až více než 610m/s.

LEVEREVOLUTION®

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
357 Magnum	140 gr. FTX* (9,1 g)	92755	25
41 Rem Mag	190 gr. FTX* (12,3 g)	9078	20
44 Mag	225 gr. FTX* (14,6 g)	92782	20
45 Colt	225 gr. FTX* (14,6 g)	92792	20
25-35 Win	110 gr. FTX* (7,1 g)	8277	20
7-30 Waters	NEW 120 gr. FTX* (7,8 g)	81569	20
30-30 Win	140 gr. MonoFlex* (9,1 g)	82731	20
30-30 Win	160 gr. FTX* (10,4 g)	82730	20
307 Win	160 gr. FTX* (10,4 g)	8273	20
308 Marlin Express	160 gr. FTX* (10,4 g)	82733	20
32 Win Special	165 gr. FTX* (10,7 g)	82732	20
338 Marlin Express	200 gr. FTX* (13,0 g)	82240	20
348 Win	200 gr. FTX* (13,0 g)	82738	20
35 Rem	200 gr. FTX* (13,0 g)	82735	20
444 Marlin	265 gr. FTX* (17,2 g)	82744	20
45-70 Government*	250 gr. MonoFlex* (16,2 g)	82741	20
45-70 Government*	325 gr. FTX* (21,1 g)	82747	20
450 Marlin	325 gr. FTX* (21,1 g)	82750	20

*Not for use in revolvers.

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.

POZNÁMKA: Inovativní konstrukce a střely mohou vyžadovat novější podavače zásobníku, aby zajistily co nejlepší funkčnost a spolehlivost u některých zbraních.



American Whitetail®

Začátek lovecké sezóny jelenů přichází pouze jedenkrát za rok. Ujistěte se, že jste připraveni a nabijte si střelivem řady American Whitetail®. Střelivo je laborováno našimi legendárními střelami v gramážích, které jsou po celá desetiletí oblíbené mezi lovci jelenů. Střelivo American Whitetail® kombinuje balistické know-how s moderními komponenty a technologiemi.

Hornady® American Whitetail® střelivo - hrdě vyrobeno v USA!

STŘELY INTERLOCK®

InterLock® střely mají olověnou špičku pro zajištění řízené deformace a vysokého výkonu při dopadu. Střely InterLock představují náš průkopnický design, pevnost je zajištěna vnitřím koučkem, který je zabudován do jádra střely, čímž je zajištěno, že se plášť a jádro během expanze neoddelí a tím je zachována požadovaná hmotnost a energie střely.

PRACHY

Při obvyklých rychlostech se prach přizpůsobí každému zatížení tak, aby byl zajištěn optimální tlak a konzistence, což zajistí, že každá laborace bude kompatibilní také se samonabíjecími zbraněmi.

NÁBOJNICE A ZÁPALKY

Stejně jako všechno střelivo i naše náboje American Whitetail používají nejkvalitnější nábojnice a zápalky, které jsou k dispozici. Konzistentní komponenty se promítají do přesného střelení v terénu.



Love se střelivem s vysokým zastavovacím účinkem - prostě knock-down

BROKOVÝ NÁBOJ S JEDNOTNOU STŘELOU

Optimální pro brokovnice s hladkým vývrtem hlavně. Střela ze slitiny olova zajišťuje rychlou deformaci a při dopadu rychle přenáší energii.



InterLock®



BROKOVÝ NÁBOJ S JEDNOTNOU STŘELOU PRO HLADKÝ VÝVRT HLAVNĚ

Optimalizovaný pro výkon v brokovnicích s hladkým vývrtem hlavně se střela ze slitiny olova rozpíná a při nárazu rychle přenáší energii.





AMERICAN WHITETAIL®

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
243 Win	100 gr. InterLock® (6,5 g)	8047	20
25-06 Rem	117 gr. InterLock® (7,6 g)	8144	20
6.5 Creedmoor	129 gr. InterLock® (8,4 g)	81489	20
270 Win	130 gr. InterLock® (8,4 g)	8053	20
270 Win	140 gr. InterLock® (9,1 g)	80534	20
7mm-08 Rem	139 gr. InterLock® (9,0 g)	8057	20
7mm Rem Mag	139 gr. InterLock® (9,0 g)	80591	20
7mm Rem Mag	154 gr. InterLock® (10,0 g)	80590	20
30-30 Win	150 gr. InterLock® RN (9,7 g)	80801	20
308 Win	150 gr. InterLock® (9,7 g)	8090	20
308 Win	165 gr. InterLock® (10,7 g)	80904	20
30-06 Sprg	150 gr. InterLock® (9,7 g)	8108	20
30-06 Sprg	180 gr. InterLock® (11,7 g)	81084	20
300 WSM	165 gr. InterLock® (10,7 g)	82204	20
300 Win Mag	150 gr. InterLock® (9,7 g)	8204	20
300 Win Mag	180 gr. InterLock® (11,7 g)	82044	20
350 Legend	NEW 170 gr. InterLock® (11,0 g)	81196	20
450 Bushmaster	NEW 245 gr. InterLock® (15,9 g)	82242	20

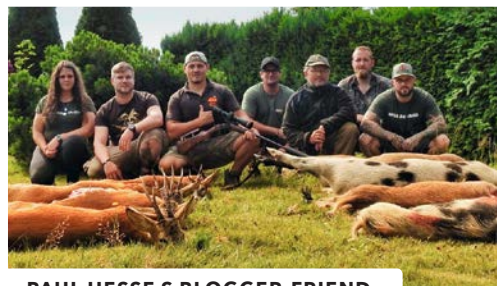
Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.

AMERICAN WHITETAIL® LOVECKÉ PUŠKY

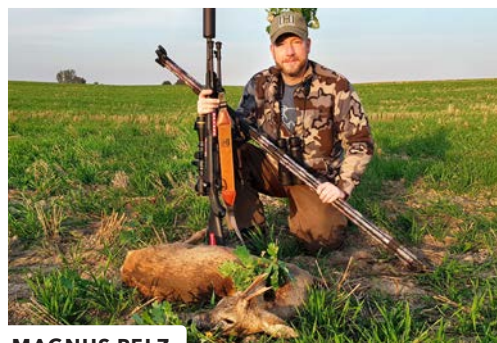
RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
12 GA Slug	325 gr. InterLock® (21,1 g)	86271	5
12 GA Rifled Slug	1 oz. (28,3 g) Rifled Slug	86234	5

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.

HENRIK LEHMKUHL (VLEVO)



PAUL HESSE S BLOGGER-FRIEND



MAGNUS PELZ



Custom Lite®

Střelivo Hornady® řady Custom Lite® poskytuje snížený zpětný ráz u nejoblíbenějších ráží. Dělá střelbu pro ženy, děti a každého střelce zábavnou. Střelivo je navrženo tak, aby poskytovalo menší zpětný ráz, optimální trajektorii a poskytlo přesný, smrtící a spolehlivý výkon na který se spoléháte.

SNÍŽENÝ ZPĚTNÝ RÁZ

Použitím lehčích střel a modifikovaných prachů je dosaženo významného snížení zpětného rázu ve srovnání se standardní laborací.

OSVĚDČENÉ STŘELY

Laborováno osvědčenými střelami SST. Střelivo Custom Lite® dosahuje ploché trajektorie a dobrý výkon.

KONZISTENTNÍ KOMPONENTY

Stejně jako u ostatního střeliva dávkuje prach tak, aby byl zajištěn optimální tlak, rychlost a konzistence. Vysoce kvalitní nábojnice a zápalky pak přispívají k přesné střelbě.

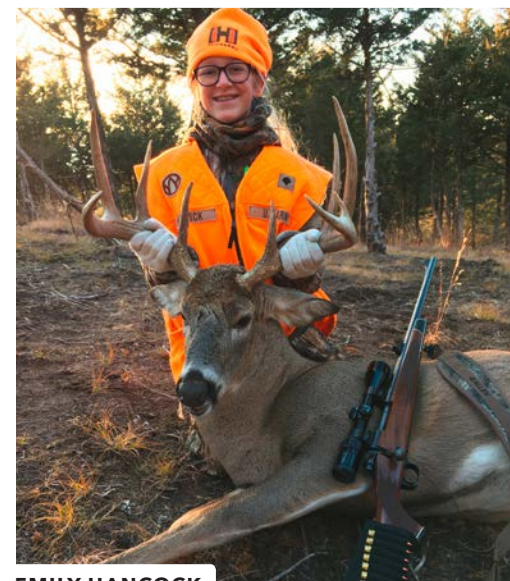
*Minimalizujte
zpětný ráz.*



ELOÍSE SPIELDENNER



MAGALIE CERVELLO



EMILY HANCOCK



25-31% SNÍŽENÍ ZPĚTNÉHO RÁZU 0*

7 MM - 08 REM 120 GR SST®



V POROVNÁNÍ SE STANDARDNÍ LABORACÍ 139 GRAIN

20 GA 250 GR SST® SLUG



V POROVNÁNÍ SE STANDARDNÍ LABORACÍ 250 GRAIN

35-40% SNÍŽENÍ ZPĚTNÉHO RÁZU 0*

243 WIN 87 GR SST®



V POROVNÁNÍ SE STANDARDNÍ LABORACÍ 100 GRAIN

12 GA 300 GR FTX® SLUG



V POROVNÁNÍ SE STANDARDNÍ LABORACÍ 300 GRAIN

41%+ SNÍŽENÍ ZPĚTNÉHO RÁZU 0*

270 WIN 120 GR SST®



V POROVNÁNÍ SE STANDARDNÍ LABORACÍ 130 GRAIN

308 WIN 125 GR SST®



V POROVNÁNÍ SE STANDARDNÍ LABORACÍ 150 GRAIN

30-06 125 GR SST®



V POROVNÁNÍ SE STANDARDNÍ LABORACÍ 150 GRAIN

CUSTOM LITE®

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
243 Win	87 gr. SST* (5,6 g)	80466	20
270 Win	120 gr. SST* (7,8 g)	80526	20
7mm-08 Rem	120 gr. SST* (7,8 g)	80572	20
308 Win	125 gr. SST* (8,1 g)	80866	20
30-06 Sprg	125 gr. SST* (8,1 g)	81066	20

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.

Pro milovníky brokovnic ráže 20 i 12 nabízí střelivo Custom Lite o 25% až 40% méně zpětného rázu než standardní laborace. Pouze pro drážkované hlavně.

CUSTOM LITE® PRO BROKOVÉ ZBRANĚ

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
20 GA Slug 2¾"	250 gr. FTX* (16,2 g)	86233	5
12 GA Slug 2¾"	300 gr. FTX* (19,4 g)	86230	5

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.

Použitím mírně lehčích střel a modifikovaných prachů, je možné dosáhnout významného snížení zpětného rázu, z čehož budou mít prospěch střelci všech věkových skupin.

*Snížení zpětného rázu se vypočítá porovnáním standardní laborace se zatížením Custom na základě hmotnosti náboje, hmotnosti střely a ústové rychlosti..



Varmint Express®

Střelivo Hornady Varmint Express® je navrženo a laborováno naší přesnou střelou V-MAX s polymerovým hrotem. Střely poskytují přesnost, vysoké balistické koeficienty, odolnost vůči větru a rychlou fragmentaci při dopadu. Každý náboj v řadě Varmint Express® je kompletován z vysoce kvalitních nábojnic, pečlivě vybraných prachů a zápalek tak, aby poskytoval nejlepší výkon v každé situaci.

OSVĚDČENÉ STŘELY

Střely Hornady V-MAX dosahují vysoké přesnosti a fragmentaci prakticky ve všech rychlostech.

NÁBOJNICE

Nábojnice jsou vybírané tak, aby splňovali naše vysoké standardy pro spolehlivou funkci, odolnost proti korozi, správnou tvrdost a schopnost odolávat maximálním tlakům v nábojové komoře.

ZÁPALKY

Stejně jako prach je i každá zápalka pečlivě přizpůsobena jednotlivým laboracím. Všechny jsou selektovány na základě své schopnosti rychle, zcela a spolehlivě zápalit prach.



Špičková přesnost.



V-Max®



PHILIPP MÜLLER



Střelivo VARMINT EXPRESS® pro zbraně se středovým zápallem

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
22 Hornet	35 gr. V-MAX® (2,3 g)	8302	25
223 Rem	40 gr. V-MAX® (2,6 g)	8325	20
223 Rem	55 gr. V-MAX® (3,6 g)	8327	20
224 Valkyrie	60 gr. V-MAX® (3,9 g)	81531	20
22-250 Rem	40 gr. V-MAX® (2,6 g)	8335	20
22-250 Rem	50 gr. V-MAX® (3,2 g)	8336	20
22-250 Rem	55 gr. V-MAX® (3,6 g)	8337	20
220 Swift	55 gr. V-MAX® (3,6 g)	8324	20
6.5 Creedmoor	95 gr. V-MAX® (6,2 g)	81481	20
6mm Creedmoor	87 gr. V-MAX® (5,6 g)	81393	20

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.



Řada streliva VARMINT EXPRESS nabízí lovcům vysokorychlostní strelivo s okrajovým zápalem. Je laborováno strelou V-MAX, nebo NTX. U ráže .22LR pak s klasickou olověnou strelou, nebo plášťovanou s expanzní dutinou. Všechny laborace poskytují přesnou strelbu a rychlou deformaci při dopadu.

VARMINT EXPRESS® OKRAJOVÝ ZÁPÁL

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
17 Mach 2	15.5 gr. NTX*	(1,0 g) 83176	50
17 Mach 2	17 gr. V-MAX*	(1,1 g) 83177	50
17 HMR	15.5 gr. NTX*	(1,0 g) 83171	50
17 HMR	17 gr. V-MAX*	(1,1 g) 83170	50
17 HMR	20 gr. XTP*	(1,3 g) 83172	50
17 WSM	20 gr. V-MAX*	(1,3 g) 83180	50
22 WMR	30 gr. V-MAX*	(1,9 g) 83202	50
22 LR	40 gr. LRN	(2,6 g) 83211	50
22 LR	40 gr. HP Copper Plated	(2,6 g) 83212	100

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.



Buckshot # 4, speciálně laborováno pro spolehlivou funkci v samonabíjecích a opakovacích brokovnicích.

VARMINT EXPRESS® BUCKSHOT

RÁŽE	SHOT	POLOŽKA	POČET
12 GA 2 3/4"	1 oz. (28,3 g) / #4 (3,3 mm) Buckshot	86243	10

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.

Match™

Komponenty střeliva řady Match™ jsou pečlivě vybírány tak, aby byla zajištěna jednotnost a precizní přesnost. Každý náboj je laborován střelami A-MAX, HPBT Match™, nebo absolutně nejlepšími střelami ELD Match™. Přísná kontrola kvality zajišťuje správné usazení střely, stejné navážky prachu a tlaky, optimální rychlost a přesnost.

HORNADY® MATCH™ STŘELY

Puškové střelivo Hornady® řady Match™ je laborováno nejpreciznějšími a nejkonzistentnějšími střelami na světě.



SPECIÁLNĚ VYBRANÉ NÁBOJNICE

Nábojnice se pečlivě vybírají na základě přísných kritérií: uniformita tloušťky stěny, vnitřní kapacita a konzistentní soustřednost stěny.

PEČLIVĚ VYBÍRANÝ PRACH

Prach je důsledně vybírán ke každé specifické laboraci pro optimální hodnotu tlaku, rychlost a stálou přesnost.

PŘÍSNÁ KONTROLA KVALITY

S extrémně malými tolerancemi a přísnou kontrolou kvality má střelivo Hornady vynikající konzistenci mezi jednotlivými komponenty. Od usazení střely po optimální laboraci a rychlosti je střelivo navrženo tak, aby naplnilo původní cíl zakladatele společnosti, J.W. Hornadyho: „Deset střel skrz jednu díru.“

*Rozdíl mezi
soutěžením a dominancí...*



Viz [strana 56](#), kde jsou další informace o střele ELD® Match.

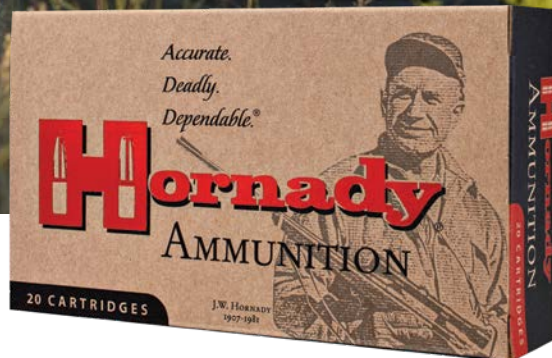
ROBERT BRANTLEY



MATCH™

RÁŽE	STŘELA	G1 BC	POLOŽKA	POČET
223 Rem	73 gr. ELD* Match (4,7 g)	.398	80269	20
223 Rem	75 gr. BTHP (4,9 g)	.395	8026	20
224 Valkyrie	88 gr. ELD* Match (5,7 g)	.545	81534	20
6mm Creedmoor	108 gr. ELD* Match (7,0 g)	.536	81391	20
260 Rem	130 gr. ELD* Match (7,0 g)	.554	8553	20
6.5 Creedmoor	120 gr. ELD* Match (7,8 g)	.486	81491	20
6.5 Creedmoor	140 gr. ELD* Match (9,1 g)	.610	81500	20
6.5 Creedmoor	147 gr. ELD* Match (9,5 g)	.697	81501	20
6.5 PRC	147 gr. ELD* Match (9,5 g)	.697	81620	20
308 Win	168 gr. ELD* Match (10,9 g)	.523	80966	20
308 Win	168 gr. BTHP (10,9 g)	.450	8097	20
308 Win	178 gr. BTHP (11,5 g)	.530	8105	20
300 Win Mag	178 gr. ELD* Match (11,5 g)	.547	82043	20
300 Win Mag	195 gr. ELD* Match (12,6 g)	.584	82180	20
300 PRC	225 gr. ELD* Match (14,6 g)	.777	82162	20
300 Norma Mag	225 gr. ELD* Match (14,6 g)	.777	82176	20
338 Lapua Mag	250 gr. BTHP (16,2 g)	.670	8230	20
338 Lapua Mag	285 gr. ELD* Match (18,5 g)	.829	82300	20
50 BMG	750 gr. A-MAX* (48,6 g)	1.050	8270	10

Na [stranách 146 154](#) najdete informace o balistice



VINTAGE MATCH™

Řada střeliva Vintage Match byla vyvinuta speciálně pro zapálené střelce. Jedná se o vynikající, kvalitní a běžně dostupné střelivo pro střelce kteří hledají alternativu k ručně laborovanému střelivu.

VINTAGE MATCH™

RÁŽE	STŘELA	G1 BC	POLOŽKA	POČET
30-06 Sprg M1 Garand	168 gr. ELD® Match (10,9 g)	.523	81171	20
8X57 JS	196 gr. BTHP (12,7 g)	.525	82298	20

Na [stranách 146-154](#) najdete informace o balistice.

SUPERFORMANCE® MATCH™

Střelivo Superformance Match se vyznačuje vyšší ústovou rychlostí, fenomenální přesností, delším doletem a zvýšenou odolností proti vlivům bočního větru.

SUPERFORMANCE® MATCH™

RÁŽE	STŘELA	G1 BC	POLOŽKA	POČET
223 Rem	75 gr. BTHP (4,9 g)	.395	80264	20
5.56 NATO*	75 gr. BTHP (4,9 g)	.395	81264	20
308 Win	168 gr. ELD® Match (10,9 g)	.523	80963	20

Na [stranách 146-154](#) najdete informace o balistice.

* 5,56 Střelivo NATO není určeno pro pušky komorované 223 Rem. Střelivo Superformance® Match™ nemusí být kompatibilní se všemi plynovými zbraněmi.



Dangerous Game™

Hornady® vyrábí střelivo řady Dangerous Game™ Series pouze s těmi nejvyššími komponenty za přísných kontrolních opatření. Naše klasické konstrukce střel jsou přizpůsobeny potřebám seriózního lovce na safari. Používáme technologie a procesy, které mohou soupeřit s ruční laborací, a našim konečným cílem je udělat každý náboj přesný a spolehlivý.

STŘELY HORNADY HIGH PERFORMANCE

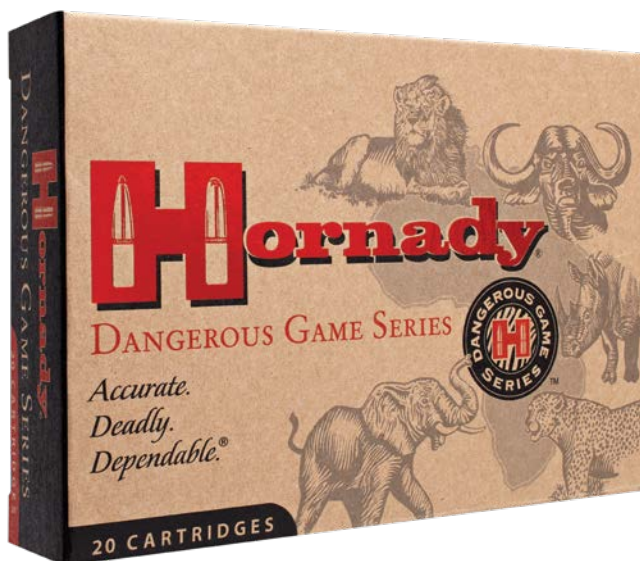
Každá laborace řady Dangerous Game™ je osazena velice účinnými střelami od nejměkčí InterLock SP-RP, nejtvrdší DGX až po DGS.

PRACH

Prachy jsou voleny pečlivě pro každou laboraci tak, aby byl zajištěn optimální tlak a rychlost zejména pro pušky typu kulový dvoják.

NÁBOJNICE A ZÁPALKY

Jako všechno naše střelivo tak i střelivo řady Dangerous Game™ používá jen nejvyšší nábojnice a zápalky.



InterLock® SP-RP



DGS®



DGX® Bonded

Neboj se ničeho.

STŘELY INTERLOCK® SP-RP

SP-RP je zkratka „spire point - recoil proof“ a konstrukce této střely eliminuje problém deformace hrotu během zpětného rázu. Tyto střely kombinují robustní konstrukci s lepší trajektorií střely.

DGS® STŘELY

DGS střely jsou vybaveny tvrdým ocelovým pláštěm potaženým mědí a jsou navrženy tak, aby poskytly maximální průnik ze všech úhlů.

Tyto neexpanzivní střely doporučujeme pro lov tlustokožců jako je slon, nosorožec a hroch a také těžké nebezpečné zvěře.

STŘELY DGX® BONDED

Střely DGX Bonded jsou opatřeny ocelovým pláštěm potaženým mědí, který je pevně spojen s olověným jádrem. Toto pak umožňuje omezenou kontrolovanou expanzi s hlubokým průnikem a vysokou retencí hmotnosti střely.



EMMANUEL MANSON



PETER DAFNER

DANGEROUS GAME™ SÉRIE

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
9.3 x 62	286 gr. InterLock® SP-RP (18,5 g)	82303	20
9.3 x 74R	286 gr. InterLock® SP-RP (18,5 g)	82304	20
376 Steyr	225 gr. InterLock® SP-RP (14,6 g)	8234	20
376 Steyr	270 gr. InterLock® SP-RP (14,5 g)	8237	20
375 H&H Mag Superformance®	270 gr. InterLock® SP-RP (14,5 g)	8508	20
375 H&H Mag	300 gr. DGS® (19,4 g)	82334	20
375 H&H Mag	300 gr. DGX® Bonded (19,4 g)	82322	20
375 Ruger	270 gr. InterLock® SP-RP (14,5 g)	8231	20
375 Ruger	300 gr. DGS® (19,4 g)	82336	20
375 Ruger	300 gr. DGX® Bonded (19,4 g)	8232	20
450-400 Nitro Express 3"	400 gr. DGS® (25,9 g)	82432	20
450-400 Nitro Express 3"	400 gr. DGX® Bonded (25,9 g)	8242	20
416 Ruger	400 gr. DGS® (25,9 g)	82667	20
416 Ruger	400 gr. DGX® Bonded (25,9 g)	82666	20
416 Rem Mag	400 gr. DGS® (25,9 g)	82672	20
416 Rem Mag	400 gr. DGX® Bonded (25,9 g)	82674	20
416 Rigby	400 gr. DGS® (25,9 g)	82661	20
416 Rigby	400 gr. DGX® Bonded (25,9 g)	8265	20

DANGEROUS GAME™ SÉRIE

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
500-416 Nitro Express	400 gr. DGS® (25,9 g)	82683	20
500-416 Nitro Express	400 gr. DGX® Bonded (25,9 g)	82682	20
404 Jeffery	400 gr. DGS® (25,9 g)	82381	20
404 Jeffery	400 gr. DGX® Bonded (25,9 g)	8239	20
450 Rigby	480 gr. DGS® (31,1 g)	82668	20
450 Rigby	480 gr. DGX® Bonded (31,1 g)	82662	20
450 Nitro Express 3¼"	480 gr. DGS® (31,1 g)	8257	20
450 Nitro Express 3¼"	480 gr. DGX® Bonded (31,1 g)	8256	20
458 Win Mag Superformance®	500 gr. DGS® (32,4 g)	85834	20
458 Win Mag Superformance®	500 gr. DGX® Bonded (32,4 g)	8585	20
458 Lott	500 gr. DGS® (32,4 g)	82614	20
458 Lott	500 gr. DGX® Bonded (32,4 g)	8262	20
470 Nitro Express	500 gr. DGS® (32,4 g)	82631	20
470 Nitro Express	500 gr. DGX® Bonded (32,4 g)	8264	20
500 Nitro Express 3"	570 gr. DGS® (36,9 g)	82689	20
500 Nitro Express 3"	570 gr. DGX® Bonded (36,9 g)	8269	20

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.



American Gunner®

Řada střeliva American Gunner® je souborem vyzkoušených a všestranných laborací, které jsou u střelců oblíbené pro jejich lovecké, a sportovní aktivity a samozřejmě i pro potřeby osobní ochrany. Střelivo s prvotřídními komponenty v kombinaci balistického know-how a moderních technologií je nabízeno v různých rážích pro pušky, brokovnice a krátké zbraně. Do dlouhých kulových zbraní jsou laborovány se střelami s dutým hrotem - HP což odpovídá široké škále použití.

HORNADY® STŘELY

XTP® (eXtreme Terminal Performance), střely HP a BTHP jsou mimořádně přesné a poskytují skvělou všestrannost a vynikající balistický výkon.

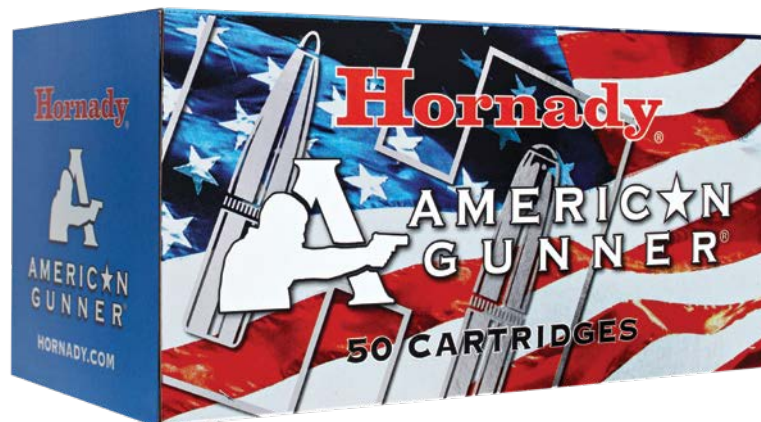
UNIVERZÁLNÍ A ZÁBAVNÉ

Střelivo řady American Gunner® je nabízeno v nejoblíbenějších rážích pro krátké i dlouhé zbraně. Je navrženo tak, aby v co největší míře nabídlo všestranný a cenově dostupný střelecký zážitek.

KVALITNÍ NÁBOJNICE, ZÁPALKY A PRACH

Stejně tak jako všechno naše střelivo tak i střelivo řady American Gunner® používá nejvyšší nábojnice a zápalky. Je laborováno na běžné rychlosti. American Gunner® spolehlivě funguje v každé zbraní. Konzistentní komponenty se pak promítají do komfortu a přesnosti střelby.

Život. Svoboda. Hornady®



Střelivo American Gunner® je dostupné v laboracích pro pušky, krátké zbraně a brokovnice.



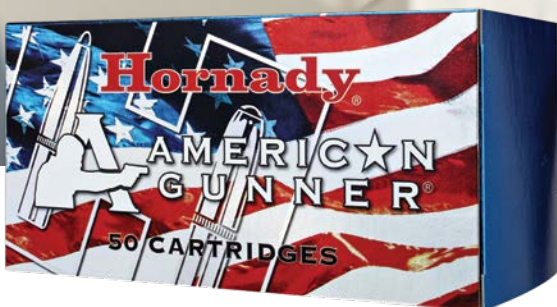
223 Rem
55 gr. HP



9mm 124 gr. XTP®



45 Cal. 185 gr. XTP®



AMERICAN GUNNER® PUŠKA

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
223 Rem	55 gr. HP Match™ (3,6 g)	80237	50
6.5 Creedmoor	140 gr. BTHP Match™ (9,1 g)	81482	50
300 Blackout	125 gr. HP Match™ (8,1 g)	80897	50
308 Win	155 gr. BTHP Match™ (10,0 g)	80967	50
7.62x39 NEW	123 gr. HP Match™ (8,0 g)	80786	50

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.

AMERICAN GUNNER® PISTOLE

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
380 Auto	90 gr. XTP® (5,8 g)	90104	25
9mm Luger	115 gr. XTP® (7,5 g)	90244	25
9mm Luger +P	124 gr. XTP® (8,0 g)	90224	25
38 Spl	125 gr. XTP® (8,1 g)	90324	25
357 Mag	125 gr. XTP® (8,1 g)	90504	25
40 S&W	180 gr. XTP® (11,7 g)	91364	20
45 Auto	185 gr. XTP® (12,0 g)	90904	20

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.

KRÁTKÁ ZBRAŇ AMERICAN GUNNER®

RÁŽE	STŘELA/VÝSTŘEL	POLOŽKA	POČET
12 GA Reduced Recoil™	1 oz. (28,3 g) Rifled Slug	86231	5
12 GA Reduced Recoil™	00 (8,5 mm) Buckshot	86274	10

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.



Frontier® Cartridge

Americká výroba a U. S. Army kvalita jsou charakteristickými znaky nové divize Hornady Frontier® Cartridge.

S důrazem na kvalitu je řada střeliva Frontier® Cartridge osazena střelami Hornady® v rážích .223 Rem., 5, 56 NATO, 6,5 mm Grendel a .300 Blackout.

Nejmodernější techniky výroby a postupy kontroly kvality zajišťují spolehlivost každého náboje řady Frontier® Cartridge.

VŠESTRANNÉ NÁBOJE

Řada Frontier® Cartridge nabízí střelivo pro širokou škálu střelců a použití. Od rekreační střelby na terč, sportovní střelby až po lov a je vhodné i pro výcvikové účely.

VOJENSKÁ TŘÍDA

Kromě střel různých ráží obsahuje řada střeliva Frontier® Cartridge také mosazné nábojnice, zápalky Boxer a prachy vojenské třídy.

**NOVINKA
PRO ROK 2020!**

6.5 Grendel
123 gr. FMJ

Č. FR700

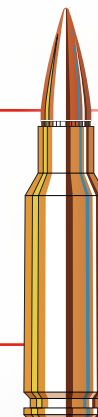




Photo Credit: Travis Gibson

RÁŽE FRONTIER®

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
223 Rem	55 gr. FMJ (3,6 g)	FR100	20
223 Rem	NEW 55 gr. FMJ (3,6 g)	FR1005	50 (oriented)
223 Rem	55 gr. FMJ (3,6 g)	FR1015	150 (oriented)
223 Rem	55 gr. FMJ (3,6g)	FR104	500 (loose)*
223 Rem	55 gr. FMJ (3,6 g)	FR106	1000 (loose)*
223 Rem	55 gr. FMJ (3,6 g)	FR100B	13889 (loose)*
223 Rem	55 gr. Spire Point (3,6 g)	FR120	20
223 Rem	55 gr. Spire Point (3,6 g)	FR1215	150 (oriented)
223 Rem	55 gr. Hollow Point Match™ (3,6 g)	FR140	20
223 Rem	NEW 55 gr. Hollow Point Match™ (3,6 g)	FR1405	50 (oriented)
223 Rem	55 gr. Hollow Point Match™ (3,6 g)	FR1415	150 (oriented)
223 Rem	68 gr. BTHP Match™ (4,4 g)	FR160	20

RÁŽE FRONTIER®

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
5.56 NATO	55 gr. FMJ (XM193) (3,6 g)	FR200	20
5.56 NATO	NEW 55 gr. FMJ (XM193) (3,6 g)	FR2005	50 (oriented)
5.56 NATO	55 gr. FMJ (XM193) (3,6 g)	FR2015	150 (oriented)
5.56 NATO	55 gr. FMJ (XM193) (3,6 g)	FR204	500 (loose)*
5.56 NATO	55 gr. FMJ (XM193) (3,6 g)	FR206	1000 (loose)*
5.56 NATO	55 gr. FMJ (XM193) (3,6 g)	FR200B	13889 (loose)*
5.56 NATO	55 gr. Hollow Point Match™ (3,6 g)	FR240	20
5.56 NATO	NEW 55 gr. Hollow Point Match™ (3,6 g)	FR2405	50 (oriented)
5.56 NATO	55 gr. Hollow Point Match™ (3,6 g)	FR2415	150 (oriented)
5.56 NATO	62 gr. FMJ (4,0 g)	FR260	20
5.56 NATO	62 gr. FMJ (4,0 g)	FR2615	150 (oriented)
5.56 NATO	62 gr. FMJ (4,0 g)	FR266	1000 (loose)*

RÁŽE FRONTIER®

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
5.56 NATO	62 gr. FMJ (4,0 g)	FR260B	13889 (loose)*
5.56 NATO	62 gr. Spire Point (4,0 g)	FR280	20
5.56 NATO	NEW 62 gr. Spire Point (4,0 g)	FR2815	150 (oriented)
5.56 NATO	62 gr. BTHP Match™ (4,0 g)	FR300	20
5.56 NATO	68 gr. BTHP Match™ (4,4 g)	FR310	20
5.56 NATO	75 gr. BTHP Match™ (4,9 g)	FR320	20
6.5 Grendel	NEW 123 gr. FMJ (8,0 g)	FR700	20
300 Blackout	125 gr. FMJ (8,1 g)	FR400	20
300 Blackout	NEW 125 gr. FMJ (8,1 g)	FR401	50 (oriented)
300 Blackout	NEW 125 gr. FMJ (8,1 g)	FR402	150 (oriented)

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.

*Střelivo z balení se zasílá pozemní dopravou onl



Handgun Hunter™ **NEW**

Základem střeliva řady Handgun Hunter™ je tvrdá střela typu MonoFlex. Je vyrobena z tvrdé slitiny mědi s hlubokou expanzní dutinou. Expanzi střely zabezpečuje elastomerový materiál, který je přidán do expanzní dutiny. Při dopadu se elastomer stlačí a následně způsobí, že střela deformuje rychleji, než střely se standardní dutinou. Dosahuje hlubokého průniku a zachovává si 95% hmotnosti.

V kombinaci s prémiovými nábojnicemi, zápalkami a prachy těží střelivo Handgun Hunter™ z let zkušeností a výroby střeliva se střelami GMX a MonoFlex. Řada Handgun Hunter™ představuje špičkovou verzi loveckého náboje pro krátké zbraně, které dostojí pověsti Hornady.

MONOFLEX® TECHNOLOGIE STŘELY

Tvrdá slitina mědi umožňuje hluboký průnik a zároveň si zachová 95% své původní hmotnosti.

ELASTOMEROVÝ MATERIÁL

Elastomerový materiál v otevřené dutině střely se při nárazu stlačí a poté způsobí rychlou expanzi.

PRÉMIOVÉ KOMPONENTY

Prvotřídní nábojnice, zápalky a prachy v kombinaci se střelou vytvářejí náboj, který poskytuje vynikající výkon.



**Bezolovnatá
střela**





NEAL EMERY



ERIC CONN



HANDGUN HUNTER™

RÁŽE		STŘELA	POLOŽKA	POČET
9mm Luger +P	NEW	115 gr. MonoFlex* (7,5 g)	90281	25
357 Mag	NEW	130 gr. MonoFlex* (8,4 g)	9052	25
40 S&W	NEW	135 gr. MonoFlex* (8,7 g)	91361	20
10mm Auto	NEW	135 gr. MonoFlex* (8,7 g)	91267	20
44 Rem Mag	NEW	200 gr. MonoFlex* (13,0 g)	9083	20
454 Casull	NEW	200 gr. MonoFlex* (13,0 g)	9151	20
460 S&W	NEW	200 gr. MonoFlex* (13,0 g)	9153	20

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.



Custom™ Pistol

Na základě vašich požadavků jsme představili již více než 60 různých druhů plášťovaných strel do krátkých zbraní. Veškeré střelivo je laborováno slavnou střelou XTP (eXtreme Terminal Performance, střelou FTX FlexTip eXpanding nebo olověnými střelami. Všechny jsou extrémně přesné a poskytují vynikající výkon. To je důvod, proč jsou naše střely preferovanou volbou.

HORNADY® STŘELY

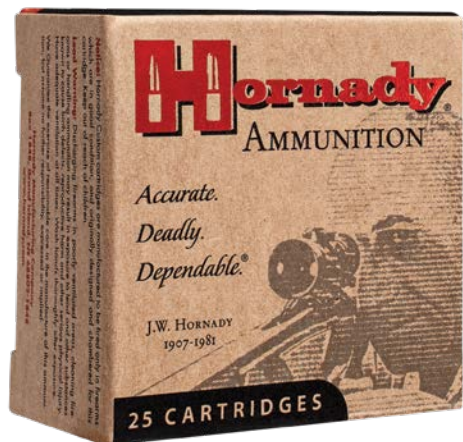
Střelivo Hornady řady Custom™ Pistol je laborováno slavnou střelou XTP (eXtreme Terminal Performance, střelou FTX FlexTip eXpanding nebo olověnými střelami. Všechny jsou naprosto přesné s dostatečným výkonem.

UNIVERZÁLNOST

Ať už používáte krátkou zbraň pro lov, sport nebo sebeobranu řada střeliva Custom™ Pistol poskytuje nejspolehlivější střelivo s nejširším rozsahem dopadových rychlostí. Využijte všestrannost střeliva Hornady řady Custom™ Pistol.



Preferovaná volba.



38 Cal 158 gr. XTP®





MIKE CLERKIN



CUSTOM™ PISTOL

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
25 Auto	35 gr. XTP* (2,3 g)	90012	25
32 Auto	60 gr. XTP* (3,9 g)	90062	25
9mm Luger	124 gr. XTP* (8,0 g)	90242	25
9mm Luger	147 gr. XTP* (9,5 g)	90282	25
357 Sig	158 gr. XTP* (10,2 g)	9131	20
38 Spl	147 gr. XTP* (9,5 g)	90362	25
357 Mag	155 gr. XTP* (10,0 g)	90562	25
40 S&W	180 gr. XTP* (11,7 g)	9132	20
10mm Auto	155 gr. XTP* (10,0 g)	9122	20
10mm Auto	180 gr. XTP* (11,7 g)	9126	20
41 Rem Mag	210 gr. XTP* (13,6 g)	9077	20
44-40 Win Cowboy	205 gr. Cowboy™ (13,3 g)	9075	20
44 Rem Mag	200 gr. XTP* (13,0 g)	9080	20

CUSTOM™ PISTOL

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
44 Rem Mag	240 gr. XTP* (15,6 g)	9085	20
44 Rem Mag	300 gr. XTP* (19,4 g)	9088	20
45 Auto	200 gr. XTP* (13,0 g)	9112	20
45 Auto +P	230 gr. XTP* (14,9 g)	9096	20
45 Colt	255 gr. Cowboy™ (16,5 g)	9115	20
454 Casull	240 gr. XTP* MAG (15,6 g)	9148	20
454 Casull	300 gr. XTP* MAG (19,4 g)	9150	20
460 S&W Mag	200 gr. FTX* (13,0 g)	9152	20
480 Ruger	325 gr. XTP* MAG (21,1 g)	9138	20
50 AE	300 gr. XTP* (19,4 g)	9245	20
500 S&W Mag	300 gr. FTX* (19,4 g)	9249	20
500 S&W Mag	500 gr. XTP* (32,4 g)	9252	20

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.

H Critical Duty®



FBI dokončila rozsáhlý proces hodnocení a vybrala Hornady® Critical Duty® jako služební střelivo v rážích i 9mm Luger +P a .40 SW do svých zbraní.

Patentovaná střela poskytuje bezbariérový výkon.

Střelivo řady Critical Duty® bylo navrženo tak, aby vyhovělo potřebám těch, kteří požadují nadstandardní průnik překážkami a pro svou ochranu dávají přednost krátké zbrani. Critical Duty® je laborována tvrdou střelou FlexLock, která při průstřelu běžnými městskými překážkami vykazuje "bezbariérový" výkon. Patentovaná střela FlexLock obsahuje dva revoluční prvky, které poskytují nadstandardní průnik překážkami a konzistentní výkon. Což bylo ověřeno při taktických testech FBI. Patentovaný design a konstrukce střely eliminuje ucpávání dutiny a napomáhá k expanzi střely. Konstrukce zabraňuje oddělení pláště a jádra střely tak, aby se dosahovalo maximálního uchování hmotnosti střely a vynikající deformace, konzistentního pronikání a výkonu při průstřelu všech překážek testovaných FBI.

Výrazně poniklované nábojnice zjednodušují kontrolu nábojové komory při snížené světelnosti, kromě toho je střelivo laborováno prachem s malým zášlehem, což napomáhá zachování přehledu při střelbě za snížených světelných podmínek.

STŘELA FLEXLOCK®

Obsahuje dva revoluční prvky: schopnost neucpávat expanzní dutinu a robustní kroužek InterLock.

KROUŽEK INTERLOCK®

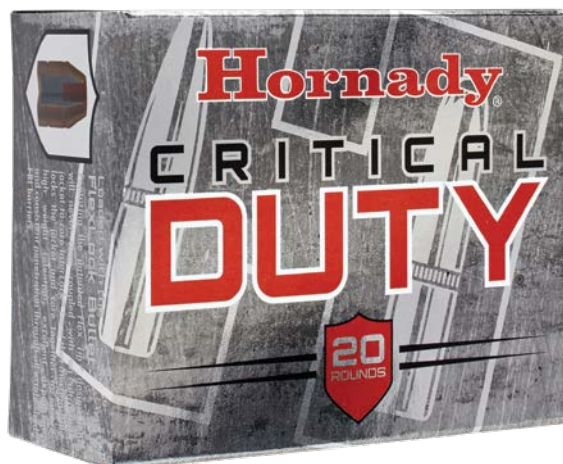
Zabraňuje oddělení pláště od jádra střely pro maximální zachování hmotnosti a požadovaný výkon při průstřelu všemi testovanými překážkami FBI.

JÁDRO

Vyrobené z vysoce antimonového olova, díky čemuž je extrémně tvrdé a zajišťuje řízenou deformaci pro bezkonkurenční konzistenci výkonu při průstřelu všemi testovanými překážkami.

PONIKLOVANÉ NIKLOVANÉ NÁBOJNICE

Poniklované nábojnice odolávají korozi a výrazně se zvyšuje kontrola nábojové komory za snížené viditelnosti. Konstrukce náboje zajišťuje, že při střelbě nedochází k závadám, např. vzpříčení náboje.



USA patent č. 8 413 587



9mm Luger +P 135 gr. FlexLock®



40 S&W 175 gr. FlexLock®

CRITICAL DUTY®

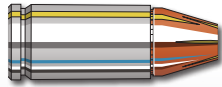
RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
9mm Luger	135 gr. FlexLock® (8,7 g)	90236	25
9mm Luger +P	124 gr. FlexLock® (8,0 g)	90216	25
9mm Luger +P	135 gr. FlexLock® (8,7 g)	90226	25
357 Sig	135 gr. FlexLock® (8,7 g)	91296	20
357 Mag	135 gr. FlexLock® (8,7 g)	90511	25
40 S&W	175 gr. FlexLock® (11,3 g)	91376	20
10mm Auto	175 gr. FlexLock® (11,3 g)	91256	20
45 Auto +P	220 gr. FlexLock® (14,3 g)	90926	20

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.

BALISTICKÁ
ŽELATINA

TĚŽKÉ
OBLEČENÍ

AUTO
SKLO



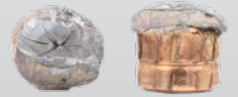
**9mm Luger +P 124 gr. (8,0 g)
FlexLock***



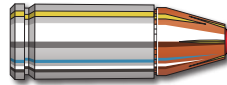
Průnik 33,0 cm | 13,5 mm rozpínání
99% obnovená hmotnost



Průnik 33,7 cm | 12,7 mm rozpínání
99% obnovená hmotnost



Průnik 33,7 cm | 10,4 mm rozpínání
72% obnovená hmotnost



**9mm Luger 135 gr. (8,8 g)
FlexLock***



Průnik 38,7 cm | 14,2 mm rozpínání
99% obnovená hmotnost



Průnik 39,4 cm | 12,7 mm rozpínání
99% obnovená hmotnost



Průnik 34,9 cm | 10,4 mm rozpínání
67% obnovená hmotnost

**FBI TESTED
AND SELECTED**



**9mm Luger +P 135 gr. (8,8 g)
FlexLock***



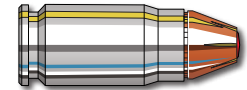
Průnik 35,6 cm | 15,2 mm rozpínání
99% obnovená hmotnost



Průnik 38,1 cm | 14,0 mm rozpínání
99% obnovená hmotnost



Průnik 37,5 cm | 10,7 mm rozpínání
69% obnovená hmotnost



**357 Sig 135 gr. (8,8 g)
FlexLock***



Průnik 35,6 cm | 14,7 mm rozpínání
99% obnovená hmotnost



Průnik 34,3 cm | 14,2 mm rozpínání
99% obnovená hmotnost



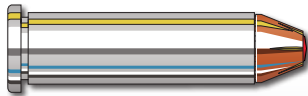
Průnik 39,3 cm | 12,4 mm rozpínání
77% obnovená hmotnost

**FBI TESTED
AND SELECTED**

BALISTICKÁ
ŽELATINA

TĚŽKÉ
OBLEČENÍ

SKLO



**357 Mag 135 gr. (8,8 g)
FlexLock***



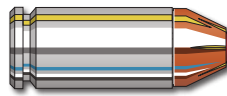
Průnik 35,6 cm | 14,7 mm rozpínání
99% obnovená hmotnost



Průnik 36,6 cm | 14,5 mm rozpínání
99% obnovená hmotnost



Průnik 35,8 cm | 11,7 mm rozpínání
73% obnovená hmotnost



**40 S&W 175 gr. (11,3 g)
FlexLock***



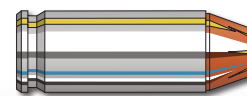
Průnik 34,3 cm | 14,5 mm rozpínání
99% obnovená hmotnost



Průnik 36,8 cm | 13,7 mm rozpínání
99% obnovená hmotnost



Průnik 33,0 cm | 15,5 mm rozpínání
79% obnovená hmotnost



**10mm Auto 175 gr. (11,3 g)
FlexLock***



Průnik 33,7 cm | 16,8 mm rozpínání
99% obnovená hmotnost



Průnik 36,8 cm | 16,0 mm rozpínání
99% obnovená hmotnost



Průnik 35,6 cm | 14,0 mm rozpínání
80% obnovená hmotnost



**45 Auto +P 220 gr. (14,3 g)
FlexLock***



Průnik 35,6 cm | 18,0 mm rozpínání
99% obnovená hmotnost



Průnik 36,8 | 17,5 mm rozpínání
99% obnovená hmotnost



Průnik 34,9 cm | 13,5 mm rozpínání
75% obnovená hmotnost



Critical Defense®

Od svého vzniku funguje střelivo s expanzní dutinou dobře, ale bohužel nikdy neposkytlo 100% spolehlivost v situacích sebeobrany. Patentovaná technologie FlexTip, která je použita v řadě Critical Defense® eliminuje problémy standardního střeliva se střelou s expanzní dutinou. Toho Hornady dosáhl použitím stejného materiálu špičky střely jako u střeliva řady LEVERevolution. Veškeré střelivo Critical Defense® používá niklované nábojnice. Špičkové prachy s malým zášlehem pak poskytují požadovaný výkon i v krátkých zbraních s velice krátkou hlavní.

TECHNOLOGIE STŘELY FTX®

Patentovaná střela FTX se spolehlivou deformací a odolává ucpávání expanzní dutiny i při průstřelu oblečení.

KONSTRUKCE SOUSTŘEDĚNÁ NA OBRANU

Střelivo Hornady Critical Defense® bylo vyvinuto tak, aby poskytovalo nejlepší výkon v obranných nebo osobních ochranných situacích a je nejlepší volbou pro jakoukoli střelnou zbraň s krátkou hlavní. Výrazné poniklované nábojnice zjednodušují kontrolu komory při snížené viditelnosti a prachy s malým zášlehem pomáhají zachovat orientaci i za ztížených světelných podmínek.

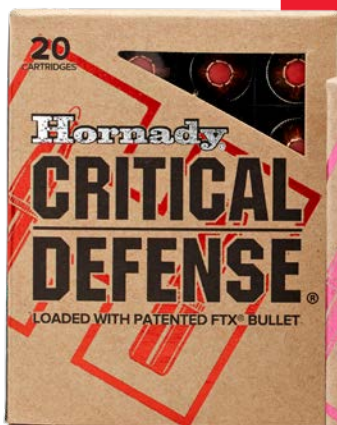
SPOLEHLIVÁ

Detaily, jako poniklované nábojnice, které odolávají korozi a optimalizované rychle hořící prachy aby snížily zpětný ráz a omezily zášleh na ústí hlavně, pomáhají zajistit, že střelivo řady Critical Defense® je spolehlivé v každé situaci.



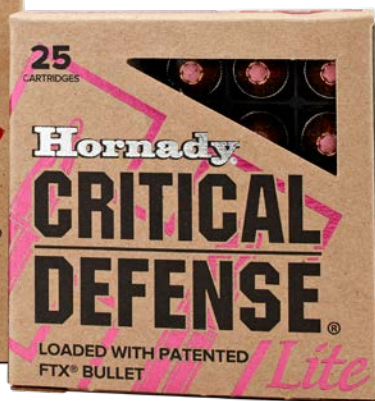
CRITICAL DEFENSE® LITE™

Critical Defense® Lite nabízí účinné střelivo se sníženým zpětným rázem. Je určeno pro střelce, kteří chtějí minimalizovat zpětný ráz u svých zbraních pro osobní ochranu.



USA patent č. 8 413 587

HORNADY® Č. 1 DO ZBRANÍ PRO SKRYTÉ NOŠENÍ



40 S&W 165 gr. (10,7 g) FTX®



9mm 115 gr. (7,5 g) FTX®

CRITICAL DEFENSE®

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
22 WMR	45 gr. FTX® (2,9 g)	83200	50
25 Auto	35 gr. FTX® (2,3 g)	90014	25
32 Auto	60 gr. FTX® (3,9 g)	90063	25
32 NAA	80 gr. FTX® (5,2 g)	90070	25
32 H&R Mag	80 gr. FTX® (5,2 g)	90060	25
327 Federal Mag	NEW 80 gr. FTX® (5,2 g)	90061	25
380 Auto	90 gr. FTX® (5,8 g)	90080	25
9mm Luger Critical Defense® Lite	100 gr. FTX® (6,5 g)	90240	25
9mm Luger	115 gr. FTX® (7,5 g)	90250	25
38 Spl Critical Defense® Lite	90 gr. FTX® (5,8 g)	90300	25
38 Spl	110 gr. FTX® (7,1 g)	90310	25
38 Spl +P	110 gr. FTX® (7,1 g)	90311	25
357 Mag	125 gr. FTX® (8,1 g)	90500	25
9x18 Makarov	95 gr. FTX® (6,2 g)	91000	25
40 S&W	165 gr. FTX® (10,7 g)	91340	20
44 Spl	165 gr. FTX® (10,7 g)	90700	20
45 Auto	185 gr. FTX® (12,0 g)	90900	20
45 Colt	185 gr. FTX® (12,0 g)	92790	20

Na stránkách 146-154 najdete informace o balistice.

Critical Defense®



Critical Defense® pro brokovnice

BROKOVÝ NÁBOJ CRITICAL DEFENSE® - TRIPLE DEFENSE V RÁŽI .410

Brokový náboj v řadě střeliva Critical Defense® ráže .410 je laborován dvěma projektily ráže .35 a jednou střelou FTX bez pláště, jednotlivé střely jsou seřazené v sloupci. Tato laborace poskytuje efektivní výstřel, kdy ve vzdálenosti sedmi yardů všechny projektily spolehlivě zasáhnou cíl.



BROKOVNICE CRITICAL DEFENSE®

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
410 Triple Defense®	FTX® Slug & 2 round balls	86238	20
12 GA 00 (8,5 mm) Buckshot	8 pellets .875 oz. (24,8g)	86240	10

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.

Střely FTX jsou na vrcholu střeliva řady Critical Defense® Rifle. Patentovaný FlexTip nejen pomáhá udržet expanzní dutinu bez ucpání při průstřelu oblečením, ale navíc pomáhá střele expandovat při nízkých rychlostech. Critical Defense® je určena a navržena zejména pro obrané situace na krátkou vzdálenost. Poskytuje rychlou deformaci a tím sníženou schopnost nadměrné penetrace.

TECHNOLOGIE STŘEL FTX®

Jedinečná konstrukce střely nabízí rychlou deformaci a omezenou penetraci, toto je výhoda pro "home defense" a sebeobranu. Patentovaná střela spolehlivě expanduje a odolává ucpávání expanzní dutiny při průstřelu oblečením.

PONIKLOVANÉ NÁBOJNICE

Stříbrně niklované nábojnice jsou viditelnější při kontrole nábojové komory za snížených světelných podmínek.

KVALITNÍ PRACHY

Prachy poskytují konzistentní výkon bez ohledu na podmínky okolního prostředí.

SNÍŽENÝ ZÁŠLEH NA ÚSTÍ HLAVNĚ

Prísady smíchané s prachem snižují zášleh na ústí hlavně tak, aby byla zajištěna orientace i za snížených světelných podmínek.



308 Win 155 gr.
(10,0 g) FTX®

hornady.com

CRITICAL DEFENSE®

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA	POČET
223 Rem	55 gr. FTX® (3,6 g)	80270	20
223 Rem	73 gr. FTX® (4,7 g)	80260	20
30 Carbine	110 gr. FTX® (7,1 g)	81030	25
308 Win	155 gr. FTX® (10,0 g)	80920	20

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.



H Brokové střelivo

Hornady® nabízí řadu brokových nábojů s jednotnou střelou, které nabízejí přesnost a výjimečný výkon. Brokové náboje s jednotnou střelou jsou k dispozici v ráži 20 a 12 s řadou různých střel. Tradiční Jednotná střela je oblíbená po celá léta, ale řada American Whitetail® nabízí ještě větší výběr co se týká rychlosti, konstrukce střely a zachování její hmotnosti. Řada střeliva Custom Lite® nabízí náboj se sníženým zpětným rázem bez ztráty potřebného výkonu. Bez ohledu na vaše rozhodnutí jsme přesvědčení, že při výběru najdete náboj, který vás na podzim dovede k úspěšnému lovu.



Hornady® SST® Shotgun Slugs mají patentovanou technologii Flex Tip®. Vezměte osvědčený výkon naší přesné střely a proměňte svou oblíbenou brokovnici na zbraň, která překoná i některé kulovnice. V ráži 20 i 12 vykazuje střela SST® Shotgun Slug ve vzdálenosti 100m soustřel menší než 75mm.

PRO BROKOVÉ ZBRANĚ S DRÁŽKOVÝM VÝVRTEM

SST® LOVECKÉ PUŠKY

RÁŽE	HMOTNOST	POLOŽKA	POČET
20 GA SST® Slug 2¾"	250 gr. SST® (16,2 g)	86232	5
12 GA SST® Slug 2¾"	300 gr. SST® (19,4 g)	8623	5

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.



Srdcem náboje Superformance Shotgun Slug je střela MonoFlex®, s designem FlexTip, který zaručuje rovnoměrnou deformaci a to i při nízkých rychlostech. Střela MonoFlex® nefragmentuje a ponechává si 95% své původní hmotnosti. Náboj je laborován naším speciálně namíchaným prachem a je postaven tak, aby poskytl maximální rychlost, plošší trajektorii a terminální výkonnost.

PRO BROKOVÉ ZBRANĚ S DRÁŽKOVÝM VÝVRTEM

SUPERFORMANCE® LOVECKÉ PUŠKY

RÁŽE	HMOTNOST	POLOŽKA	POČET
12 GA Slug 2¾"	300 gr. MonoFlex® (19,4 g)	86236	5

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.



Brokové zbraně vykazují velký zpětný ráz. Nyní mají lovci alternativu v podobě řady brokového střeliva Custom Lite® - Shotgun Slugs. Tato laborace se střelou FTX je ideálním řešením pro ženy, děti a vůbec všechny, kteří chtějí zmírnit zpětný ráz u své brokové zbraně. Zpětný ráz je o 25%-40% nižší ve srovnání se standardním střelivem ráže 20 a 12.

PRO BROKOVÉ ZBRANĚ S DRÁŽKOVÝM VÝVRTEM

CUSTOM LITE® LOVECKÉ PUŠKY

RÁŽE	HMOTNOST	POLOŽKA	POČET
20 GA Slug 2¾"	250 gr. FTX® (16,2 g)	86233	5
12 GA Slug 2¾"	300 gr. FTX® (19,4 g)	86230	5

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.



AMERICAN WHITETAIL® SHOTGUN SLUGS

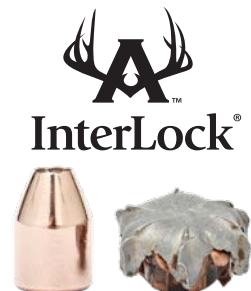
BROKOVÉ NÁBOJE S JEDNOTNOU STŘELOU PRO HLADKÉ VÝVRTY HLAVNĚ

Střelivo je určeno pro brokové zbraně s hladkým vývrtem hlavně. American Whitetail Slug (jednotná střela) má váhu 28,3g a je vyrobena ze slitiny olova a laborována na ústovou rychlost 488 m / s. Kompresní ucpávka chrání střelu proti vlivu hořící prachu při průchodu hlavní, pomáhá ji utěsnit, tím je zabezpečena maximální rychlost



PRO BROKOVNICE S DRÁŽKOVÝM VÝVRTEM

V řadě střeliva American Whitetail Slug je pro tyto zbraně určen náboj se střelou InterLock HP o váze 21g. Dutina střely při dopadu iniciuje rychlou expanzi a tvrdé olověné jádro zabezpečí smrtící účinek až na 60 a více metrů. Pevné polykarbonátové pouzdro střely zajišťuje vysokou přesnost střely. Konečným výsledkem je přesný náboj se kterým je možné lovit i těžší kusy zvěře.



AMERICAN WHITETAIL® SLUGS

PATRONA	HMOTNOST	POLOŽKA	POČET
12 GA Slug 2¾"	325 gr. HP (21 g)	86271	5
12 GA Rifled Slug 2¾"	1 oz. (28,3 g) Rifled Slug	86234	5

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.

Heavy Magnum®



EMILY MIERAU

Emily ulovila tohoto krocana střelivem Hornady Heavy Magnum Turkey



HEAVY MAGNUM® TURKEY

Střelivo Heavy Magnum® Turkey přináší skutečně impozantní výkon. Deformace broků je minimalizována díky jejich silnému poniklování, čímž je zároveň docíleno i lepší soudržnosti brokového shluku. Laborace střeliva Hornady® Versatite Pocket nevyžaduje žádné speciální úpravy nebo požadavky na brokové zbraně, nebo použití zahrnutí speciálně vyvinutých pro lov krocánů. Ráže 12 je laborována na ústovou rychlost 396m/s, ráže 20 pak na 366m/s. Střelivo řady Heavy Magnum® Turkey poskytuje lovcům velký výkon a umožňuje efektivní lov až na 46m.

HEAVY MAGNUM® TURKEY

RÁŽE	VÝSTŘEL	POLOŽKA	POČET
20 GA Heavy Magnum® Turkey 3"	#5 (3,1 mm) / 1 3/8 oz. (39,0 g)	86248	10
12 GA Heavy Magnum® Turkey 3"	#4 (3,3 mm) / 1 1/2 oz. (42,5 g)	86242	10
12 GA Heavy Magnum® Turkey 3"	#5 (3,1 mm) / 1 1/2 oz. (42,5 g)	86241	10
12 GA Heavy Magnum® Turkey 3"	#6 (2,8 mm) / 1 1/2 oz. (42,5 g)	86244	10

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.

FABIAN SCHOENE

FEATURING THE
VERSATITE
WAD



HEAVY MAGNUM® COYOTE

Hornady® Heavy Magnum® v provedení COYOTE poskytuje možnost lovu s minimálním poškozením kožešiny až na vzdálenost 46m. Náboj ráže 12/ 76mm je laborován 42, 5 g náplní niklovaných olověných broků velikosti BB (4,6mm), nebo 00 (8,5mm). Obě laborace jsou vybaveny košíkem Hornady® Versatite, který se zaručuje velkou hustotu brokového shluku, čistě se od něj odděluje a tím je zabezpečen maximální účinek na cíl. Nejen, že je laborace extrémně účinná, ale je také ekonomickou volbou ve srovnání drahými wolframovými střelami.

HEAVY MAGNUM® COYOTE

RÁŽE	VÝSTŘEL	POLOŽKA	POČET
12 GA Heavy Magnum® Coyote 3"	1 1/2 oz. (42,5g) BB (4,6 mm)	86222	10
12 GA Heavy Magnum® Coyote 3"	1 1/2 oz. (42,5g) 00 (8,5 mm) Buckshot	86224	10

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.

Muzzleloading - Předovky



Ať se jedná o dýmající kouř, nebo dunivý zvuk výstřelu, zbraně na černý prach nebo výzva dokázat minimální soustřel s primitivní zbraní je uspokojující pro střelce, kteří upřednostňují zbraně nabíjené ústím. Společnost Hornady® oceňuje tuto skupinu elitních střelců a nabízí jim výrobky aby jejich výsledky byly ještě úspěšnější.



OLOVĚNÉ KOULE - ROUND BALLS

Olověné koule jsou zcela jednotné co do velikosti, hmotnosti a zaoblení tím poskytují konzistentní a přesný výkon. Střely Round Balls jsou lisovány ze studena z čistého olova, tím je eliminován vznik vzduchových kapes a dutin, což je obvyklé a běžné u klasicky odlévaných střel. Hladký povrch zajišťuje lepší přesnost a snadné nabíjení.

KAL	PRŮM	POLOŽKA	POČET
32 cal.	.310	6000	100
32 cal.	.315	6003	100
36 cal.	.350	6010	100
36 cal.	.375	6020	100

KAL	PRŮM	POLOŽKA	POČET
40 cal.	.395	6025	100
44 cal.	.433	6030	100
45 cal.	.440	6040	100
45 cal.	.445	6050	100

KAL	PRŮM	POLOŽKA	POČET
44 cal.	.451	6060	100
44 cal.	.454	6070	100
45 cal.	.457	6080	100
50 cal.	.480	6088	100

KAL	PRŮM	POLOŽKA	POČET
50 cal.	.490	6090	100
50 cal.	.495	6093	100
54 cal.	.520	6095	100
54 cal.	.530	6100	100

KAL	PRŮM	POLOŽKA	POČET
54 cal.	.535	6110	100
58 cal.	.570	6120	50

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.

DŮLEŽITÉ: Před výběrem průměru olověné koule zkontrolujte velikost otvoru vaší střelné zbraně a vezměte v úvahu, zda používáte kompresní přizpůsobení nebo laborované výtěrky projektilů.

OLOVĚNÉ KOULE A PLASTOVÉ KOŠÍKY

Olověné koule jsou vyrobeny z extra tvrdé slitiny a nabízejí vynikající průbojnost a pokaždé letí přesně k cíli. Speciálně navržený plastový košík usnadňuje nabíjení.



50 Cal .485
Systém Hard Ball
Č. 6950

SKVĚLÉ STŘELY

Zadní část střely je předem lubrikována pro snadné nabíjení zbraně. Lisování za studena z čistého olova eliminuje vnik vzduchových kapes, dlouhá vodíčí část a dutina z těchto střel dělají velmi přesnou a ničivou legendu.

50 Cal. 385 gr. Zadní část střely s prohlubní Dutý hrot (20 ct.)
Č. 6620



PA KUŽELOVÉ STŘELY

PA kuželové střely jsou pro ty kteří používají zbraně s dlouhými hlavněmi a pomalým stoupáním. Kuželová střela ráže .50 má o 35% větší hmotnost než typická olověná koule. Při dopadu poskytne spolehlivý výkon a lepší průbojnost než obyčejná olověná koule.



50 Cal. 240 gr. PA Kuželová (50 ct.)
Č. 6617



Muzzleloading - Předovky

Hornady® neustále zvyšuje latku pro výkon předovek. Ať už střílíte technologicky vyspělou střelou Lock-N-Load Speed Sabot, nebo tradiční kulatou koulí, nebo olověnou střelou, všechny tyto výrobky Hornady nabíjené ústím hlavně poskytují výjimečnou přesnost a účinek v cíli na což střelci každou sezónu spoléhají.

Výrobní procesy Hornady® zajišťují extrémní preciznost, jednotnost a přesnost. Střelci všude na světě zjišťují, že pomocí střel Hornady mohou ze svých předovek dosahovat přesnosti zbraní se středovým zápalem.

Rozsáhlá řada příslušenství doplňuje vynikající nabídku střel, které společnost Hornady® vyrábí a které pomůže střelcům a lovcům s předovkami připravit se na jediný výstřel.

SST®-ML™ je fenomenální varianta a výborná volba pro střelce z předovek. Jiné jednoduché střely se často nedaří ve vývrtu hlavně spolehlivě stabilizovat což je na úkor přesnosti. Ale s košíky Hornady Sabot se toto podařilo tak, aby byla střela SST®-ML™ stabilizována, což umožňuje dosáhnout maximální rychlosti a bezkonkurenčního výkonu ve všech vzdálenostech. Patentovaná technologie FlexTip® zajistí spolehlivou expanzi střely.



SST®-ML™

SST®-ML™
SPEED SABOT®

Srdcem MonoFlex® ML je střela o průměru .452" MonoFlex®-monolitická pevná střela vyrobená z měděné slitiny využívá patentovanou konstrukci Hornady® Exclusive FlexTip®, která zabezpečuje rovnoměrnou deformaci a to i při nízkých rychlostech a větších vzdálenostech. Střela nefragmentuje a ponechává si 95% své původní hmotnosti.

Je navržena tak, aby poskytovala fenomenální přesnost, průbojnost a vysokou retenci hmotnosti. Toto je fantastická volba pro všechny lovce.



MONOFLEX®
ML™

SST® ML™ LOW DRAG SABOT & SPEED SABOT®

RÁŽE/TYP	PRŮM	HMOTNOST	B.C.	S.D.	POLOŽKA	POČET
45 Cal. SST®-ML™	.400"	200 gr. (13,0 g)	.265	.179	67132	20
50 Cal. SST®-ML™	.452"	250 gr. (16,2 g)	.210	.175	67273	20
50 Cal. SST®-ML™	.452"	300 gr. (19,4 g)	.250	.210	67263	20
50 Cal. Speed Sabot®	.452"	250 gr. (16,2 g)	.210	.175	67270	10

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.

MONOFLEX® ML™

RÁŽE/TYP	PRŮM	HMOTNOST	B.C.	S.D.	POLOŽKA	POČET
50 Cal. MonoFlex® ML™ High Speed/Low Drag Sabot	.452"	250 gr. (16,2 g)	.210	.175	67274	20

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.



KEN HAAS



ERIC GUIDER



Účinné v tradičních i moderních předovkách. Tyto střely opatřené zeleným kontejnerem jsou speciálně navrženy pro velkou průbojnost a správnou deformaci při všech rychlostech.



XTP® MUZZLELOADING

RÁŽE/TYP	PRŮM H MOTNOST	B.C.	S.D.	POLOŽKA	POČET
50 CAL XTP	.430" 240 gr. (15,6 g)	.205	.185	6720	20

Na stranách 146-154 najdete informace o balistice.



STŘELY



Joyce Hornady® rozpoznal inovaci jako cestu k dokonalosti a průlomovým řešením v oblasti střelctví. Jeho vynalézavost a touha po zlepšování střeliva a jeho komponentů vedla k mnoha inovativním řešením. Hornady se stal synonymem úspěchu ve všech oblastech používání střel a střeliva. Na střelnici, při lovu a ve všech podmínkách prostředí. Dopisy a fotografie, které dostáváme od našich zákazníků z celého světa, podrobně popisují jejich zážitky se střelami Hornady, které se jim zapsali do paměti na celý život. Náš úspěch závisí na Vašem úspěchu, takže prosíme, i nadále zasílejte Vaše příběhy. Je pro nás příjemné vědět, že používáte naše produkty a jste s nimi spokojeni.



A-Tip™ Match **NEW**

Roky výzkumu a testování provedené skupinou Ballistic Development Group v kombinaci s pokročilými výrobními procesy a opatřeními na kontrolu kvality vedly k vytvoření konečné střely s nízkým odporem a vysokým výkonem. Pro optimální umístění střely je nutné použít nový usazovací trn.

KONSTRUKCE HROTU

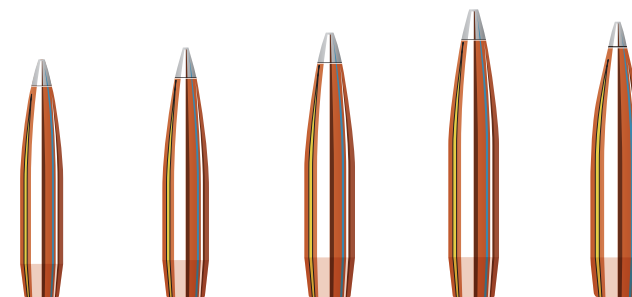
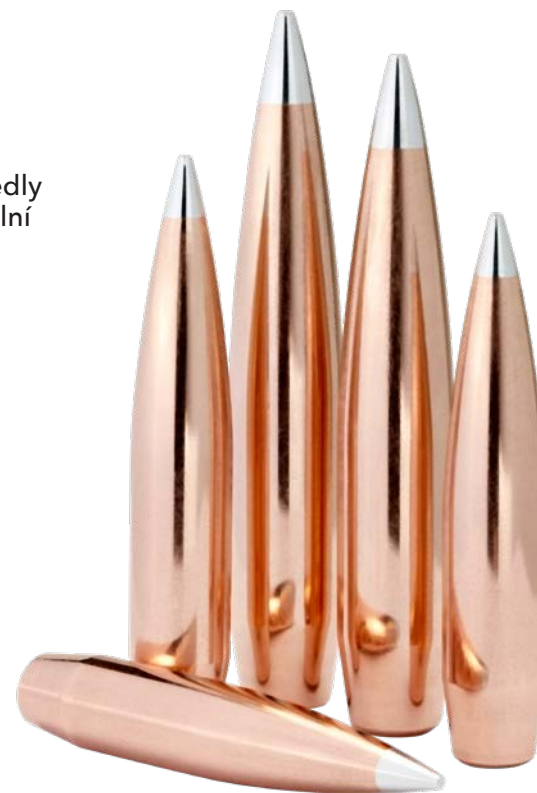
- Hliníkový hrot je precizně opracovaný a delší než polymerové hroty, posouvá těžiště a zvyšuje stabilitu za letu.
- Aerobalistická pokročilá konstrukce hrotu má za následek lepší soustřel a sníženou variabilitu odporu.
- Perfektní materiál hrotu střely, délka hrotu, nosná plocha a optimalizovaná zúžená zád.

VÝKON

- Dopplerův radar ověřil, že střely s nízkým koeficientem odporu (vysoký BC) jsou méně náchylné na stoupání/twist hlavně, hloubku usazení a ústovou rychlost.
- Zdokonalený design pláště střely AMP® nabízí minimální rozdíl v šaržích a velmi kvalitní soustřednost.

VÝROBA

- Balené ihned z výroby postupně jedna střela za druhou pro maximální přesnost.
- Minimální manipulace během výrobního procesu zajišťuje konzistenci jednotlivých střel.
- Střely jsou balené jednotlivě a připraveny pro laboraci. (Střely nejsou po výrobě hromadně čistěny).



RÁŽE/ TYP	22 Cal. A-Tip™ Match	6mm A-Tip™ Match	6.5mm A-Tip™ Match	6.5mm A-Tip™ Match	7mm A-Tip™ Match
Průměr	.224"	.243"	.264"	.264"	.284"
Hmotnost	5,8 g/90 gr.	7,1 g/110 gr.	8,7 g/135 gr.	9,9 g/153 gr.	10,8 g/166 gr.
G1 Balistický koef.	.585	.604	.637	.704	TBD
G7 Balistický koef.	.295	.304	.321	.355	-
Sec. Den.	.256	.266	.277	.314	.294
Kód #	2286	24531	26179	2638	2836
Kusů v balení	100	100	100	100	100



CLAY BLACKETTER
2019 Šampion Open Division



CHARLES ROBERTS
2019 Mistr taktické divize



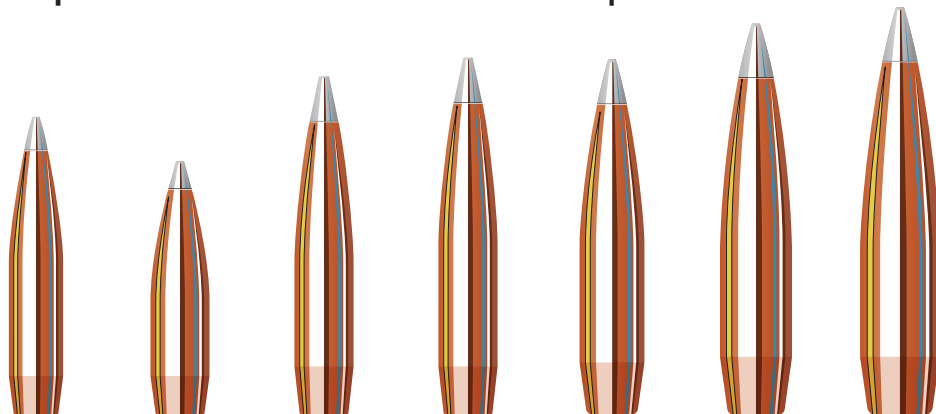
DOUG KOENIG
2019 Šampion Production Division

A-TIP™ DOSTÁVÁ STŘELCE NA VRCHOL!

Střela A-Tip™ Match vzala svět soutěží ve střelbě útokem jako žádná jiná střela! Ihned po vybalení z krabice zlepšuje i ty nejlepší střelce. Zvažte tyto výsledky z roku 2019:



- A-Tip™ střely byly vítězně použity v OBOU finále - Precision Rifle Series (PRS) a to i v celkovém závodě PRS.
- A-Tip™ střela byla volbou vítězů všech tří divizí pro finále: Open (Clay Blacketter), Taktical (308 Win - Charles Roberts) a Production (Doug Koenig).
- ČTYŘI z nejlepších PĚTI soutěžících v Open Division (největší a nejlepší divize) na finále PRS použili střely A-Tip™ Match.
- ŠEST z 10 nejlepších střelců Open Division v celkovém ročním závodě použilo střely A-Tip a to včetně celkového vítěze (Clay Blacketter).



RÁŽE/ TYP	7mm A-Tip™ Match	30 Cal. A-Tip™ Match	30 Cal. A-Tip™ Match	30 Cal. A-Tip™ Match	338 Cal. A-Tip™ Match	375 Cal. A-Tip™ Match	416 Cal. A-Tip™ Match
Průměr	.284"	.308"	.308"	.308"	.338"	.375"	.416"
Hmotnost	12,3 g/190 gr.	11,4 g/176 gr.	14,9 g/230 gr.	16,2 g/250 gr.	19,4 g/300 gr.	25,3 g/390 gr.	32,4 g/500 gr.
G1 Balistický koef.	TBD	.564	.823	.878	.863	.987	.976
G7 Balistický koef.	-	.284	.414	.442	.435	.497	.492
Sec. Den.	.337	.265	.346	.377	.375	.396	.413
Kód #	28506	30717	3091	3092	33389	3729	41697
Kusů v balení	100	100	100	100	100	25	25



ELD-X®

Střela ELD-X® (Extrémně Nízký Odpor - eXpandující) je technologicky pokročilá, přesná, lovecká střela. Ve všech vzdálenostech dosahuje nejvyšších balistických koeficientů ve své třídě a řízené deformace ve VŠECH loveckých vzdálenostech. Inženýři zjistili, že konvenční materiály hrotů v aerodynamických střelách s vysokým BC se roztavují a deformují. Ačkoli nejde o významný problém, který by ovlivňoval konvenční lovecké střely a střely varmint s menším BC, aerodynamické zahřívání způsobuje snížení BC a přesnosti, zejména ve větších vzdálenostech (365 a více metrů). Aby se tomuto účinku zabránilo, byl vyvinut polymerový hrot odolný vůči teple. Tento nový revoluční hrot vytváří perfektní meplat (hrot) s výjimečně konzistentními výsledky každé střely.

Při konvenční vzdálenosti (0-365 m) je střela navržena tak, aby se neustále otevírala po celé své penetrační dráze. Při nárazu se tenká přední část střely odlupuje a zbavuje se materiálu, dokud se nedostane k tlustému dřívku pláště střely, kde vnitřní kroužek udržuje jádro a plášť pohromadě. Zbývající těžký dřívok střely pokračuje v pohybu vpřed a otevírá se, čímž dosahuje extrémně smrtelných výsledků.



BALISTICKÝ KOEFICIENT NEJLEPŠÍ VE SVÉ KATEGORII

Tepelný hrot, ověřený Dopplerovým radarem, je odolný vůči účinkům aerodynamického zahřívání a udržuje si svůj tvar, aby si po celé své trajektorii udržel nejvyšší balistický koeficient ve své kategorii.

LOVECKÁ STŘELA MATCH ACCURATE

Zjednodušený sečný, zašpičatělý konec/ secant ogival s optimálním designem se zúženou zádí, vysoce koncentrické pláště střely a hrot Heat je kombinací výrazně lepší balistické účinnosti.

OHROMUJÍCÍ VÝKON PŘI OBVYKLÝCH VZDÁLENOSTECH

Při nárazu o vysoké rychlosti 0-365 m se střela neustále otevírá po celé své penetrační dráze. Silný dřívok pláště a vnitřní kroužek udržují jádro a plášť pohromadě a poskytují 50-60% zachování hmotnosti.

DEFORMACE STŘELY VE VĚTŠÍCH VZDÁLENOSTECH

Při nižších rychlostech a nárazu od 365m a více se Heat Shield vmáčkne do střely čímž se zahájí expanze. Střela dosahuje kontrolovaně velké deformace a ponechává si 85-90% penetrační hmotnosti při zajištění průbojného účinku a velké střelné rány.

RYCHLOSTI NÁRAZU:
30 Cal. 200 gr.
(13,0 g) ELD-X®

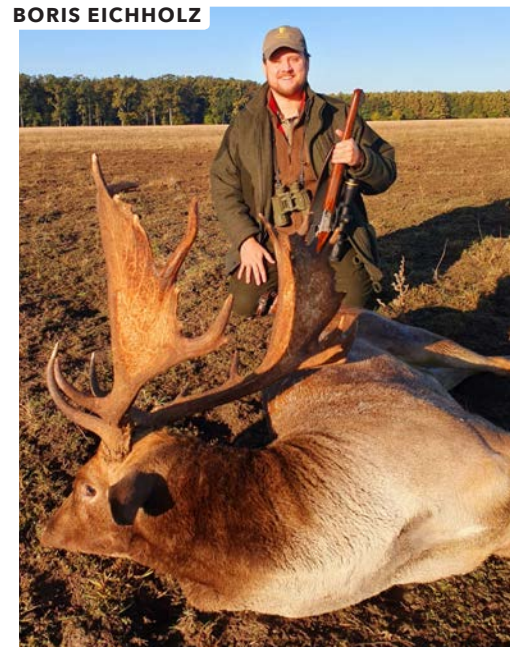


811 m/s

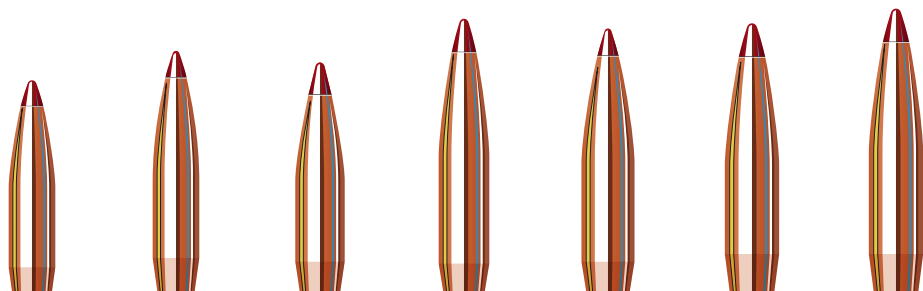
549 m/s



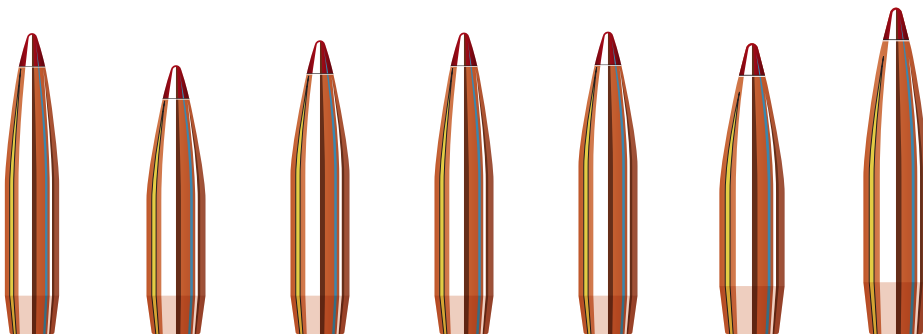
BORIS EICHHOLZ



Pro střely jsou k dispozici usazovací trny na míru. Viz strana 119.



RÁŽE/ TYP	6mm ELD-X*	6mm ELD-X*	25 Cal. ELD-X*	6.5mm ELD-X*	270 Cal. ELD-X*	7mm ELD-X*	7mm ELD-X*
Průměr	.243"	.243"	.257"	.264"	.277"	.284"	.284"
Hmotnost	5,8 g/90 gr.	6,7 g/103 gr.	7,1 g/110 gr.	9,3 g/143 gr.	9,4 g/145 gr.	9,7 g/150 gr.	10,5 g/162 gr.
G1 Balistický koef.	.409	.512	.465	.623	.536	.574	.631
G7 Balistický koef.	.206	.258	.234	.314	.270	.289	.318
Sec. Den.	.218	.249	.238	.293	.270	.266	.287
Kód #	2441	24550	25418	2635	27356	2826	2840
Kusů v balení	100	100	100	100	100	100	100



RÁŽE/ TYP	7mm ELD-X*	30 Cal. ELD-X*	30 Cal. ELD-X*	30 Cal. ELD-X*	30 Cal. ELD-X*	338 Cal. ELD-X*	338 Cal. ELD-X*
Průměr	.284"	.308"	.308"	.308"	.308"	.338"	.338"
Hmotnost	11,3 g/175 gr.*	11,5 g/178 gr.	13,0 g/200 gr.	13,7 g/212 gr.*	14,3 g/220 gr.	14,9 g/230 gr.	17,5 g/270 gr.
G1 Balistický koef.	.689	.552	.597	.663	.654	.616	.757
G7 Balistický koef.	.347	.278	.301	.334	.329	.310	.381
Sec. Den.	.310	.268	.301	.319	.331	.288	.338
Kód #	2841	3074	3076	3077	3078	33210	33371
Kusů v balení	100	100	100	100	100	100	50

Pro dosažení optimálního výkonu může být vyžadována nestandardní délka zásobníku, komory a rychlejší otočná hlaveň. Pro detailnější graf hodnot BC střel ELD-X a ELD* Match při různých číslach Mach navštivte hornady.com/BC

STEFAN MAYER



ANNE MARDER



LUC ALPHAND

ELD® Match

Střely ELD® Match (Extremely Low Drag Match) jsou vyspělé střely s mnoha designovými funkcemi, se zvýšenou přesností s hrotem Heat a četnými konstrukčními prvky. Poskytují nejvyšší balistické koeficienty ve své třídě, vynikající přesnost a extrémní konzistenci každé jednotlivé střely.

Běžné polymerové hroty střel s vysokým BC všech výrobců se za letu roztavují. Během testování, inženýři pomocí Dopplerova radaru zjistili, že konvenční materiály hrotů se během letu roztavují a deformují, což má za následek snížení BC a přesnosti, zejména ve větších vzdálenostech (365 a více metrů). Aby tomuto efektu zabránili, identifikovali tepelně odolný polymer a vyvinuli hrot Heat Shield®, který odolává aerodynamickému zahřívání a vytváří perfektní meplat (hrot). Tato nová revoluční technologie a vznik hrotu Heat Shield vedla k vytvoření a vniku nejpokrokovějších střel řady Match na trhu.

Vynikající přesnost a špičkový balistický design byl dosažen pomocí střely Match. Optimální secant ogive, zašpičatělý konec a design se zúženou zádí spolu s hrotem vytváří střelu s nejvyšším možným balistickým koeficientem ve své kategorii. Ověřené Dopplerovým radarem, balistické koeficienty Match se nemění kvůli integritě hrotu Heat Shield®. Střely fungují mimořádně důsledně bez degradace BC při větší vzdálenosti.

BALISTICKÝ KOEFICIENT NEJLEPŠÍ VE SVÉ KATEGORII

Hrot Heat je imunní vůči účinkům aerodynamického zahřívání a zachovává si svůj tvar, aby poskytl perfektní meplat (hrot), který má vždy stejný tvar.

POSKYTUJE NEJVYŠŠÍ STUPĚŇ PŘESNOSTI A KONZISTENCI STŘEL

Zjednodušený secant ogive, zašpičatělý konec s optimálním designem se zúženou zádí, vysoce koncentrické pláště střel a hrot Heat vytváří extrémně přesnou střelu s vysokou přesností BC.

PŘESNÝ BALISTICKÝ KOEFICIENT OVĚŘENÝ DOPLEROVÝM RADAREM

BC střely se měří Dopplerovým radarem a korigují se na standardní atmosférické podmínky.



Inženýři Hornady používají Dopplerův radar, aby zjišťovali účinky aerodynamického zahřívání a potvrdili účinnost hrotu Heat Shield®.

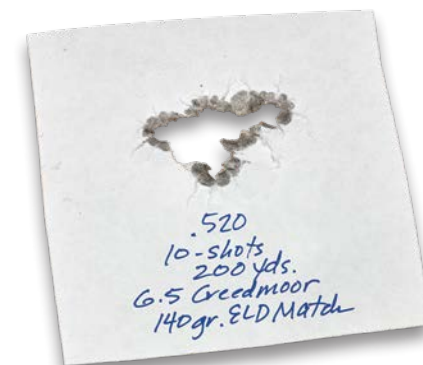
FEATURING
AMP
Advanced Manufacturing Process®
BULLET JACKETS



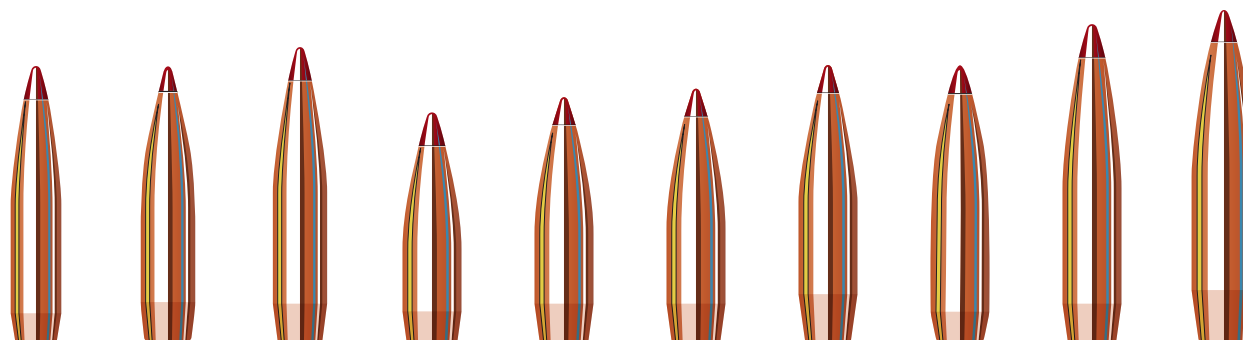
PERFEKTNÍ HROT!

Nový hrot vytváří perfektní meplat a překonává střely BTHP.

Pro střely Match jsou k dispozici usazovací trny na míru. Viz strana 119.



RÁŽE/ TYP	22 Cal.		22 Cal.		22 Cal.		22 Cal.		22 Cal.		6mm		6.5mm		6.5mm		6.5mm		6.5mm		
	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	
Průměr	.224"	.224"	.224"	.224"	.224"	.224"	.243"	.264"	.264"	.264"	.264"	.264"	.264"	.264"	.264"	.264"	.264"	.264"	.264"	.264"	.264"
Hmotnost	3,4 g/52 gr.	4,7 g/73 gr.	4,9 g/75 gr.	5,2 g/80 gr.	5,7 g/88 gr.	7,0 g/108 gr.	6,5 g/100 gr.	7,8 g/120 gr.	8,0 g/123 gr.	8,4 g/130 gr.	9,1 g/140 gr.										
G1 Balistický koef.	.247	.398	.467	.485	.545	.536	.385	.486	.506	.554	.646										
G7 Balistický koef.	-	.200	.235	.244	.274	.270	.194	.245	.255	.279	.326										
Sec. Den.	.148	.208	.214	.228	.251	.261	.205	.246	.252	.266	.287										
Kód #	22491	22774	22791/22791B	22831	22834/22834B	24561/24561B	26100	26175	26176	26177	26331/26331B										
Kusů v balení	100	100	100/3500	100	100/3500	100/2700	100	100	100	100	100/2000										



RÁŽE/ TYP	6.5mm		7mm		30 Cal.		30 Cal.		30 Cal.		30 Cal.		338 Cal.	
	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match	ELD* Match
Průměr	.264"	.284"	.284"	.308"	.308"	.308"	.308"	.308"	.308"	.308"	.308"	.308"	.308"	.338"
Hmotnost	9,5 g/147 gr.	10,5 g/162 gr.	11,7 g/180 gr.*	10,0 g/155 gr.	10,9 g/168 gr.	11,5 g/178 gr.	12,6 g/195 gr.	13,5 g/208 gr.	14,6 g/225 gr.*	18,5 g/285 gr.				
G1 Balistický koef.	.697	.670	.777	.461	.523	.547	.584	.690	.777	.829				
G7 Balistický koef.	.351	.338	.391	.232	.263	.275	.294	.348	.391	.417				
Sec. Den.	.301	.287	.319	.233	.253	.268	.294	.313	.339	.356				
Kód #	26333^	28403	28503	30313	30506^	30713	30951	30731	30904	33381				
Kusů v balení	100	100	100	100	100	100	100	100	100	50				

Deset střel v jedné díře

„Deset střel v jedné díře“ byla filozofie zakladatele společnosti, pana Joyce Hornady. Tato skvělá představa přesnosti a dokonalosti pokračuje od první střely vyrobené před více než 60 lety až po současnost. Zobrazena je skupina zásahů při kontrole kvality, která se střílela z hlavně Bartlein se stoupáním/ twist 1: 8 během normálního výrobního procesu pomocí střely Match 6,5 Creedmoor 140 gr. ve vzdálenosti **183 m**. Tento terč je příkladem J.W. Hornadyho ideálu přesnosti a konzistentního výkonu.

 **FREE DOWNLOAD**
Hornady Ballistic App
with 4DOF®

Pro dosažení optimálního výkonu může být vyžadována nestandardní délka zásobníku, komory a rychlejší twist hlaveň. Pro detailnější graf hodnot BC střel ELD-X a ELD* Match při různých číslach Mach navštivte hornady.com/BC



Match™

Všechny střely Hornady® Match a A-MAX® nyní obsahují revoluční AMP® (Advanced Manufacturing Process) pláště střel. Tyto pláště střel, vyvinuté inženýry, jsou technologickým pokrokem v designu, tvarování a výrobě, které spojují a vytvářejí maximálně koncentrické dostupné pláště střel. Jsou základem pro výjimečnou přesnost střely a mají prakticky nulovou házivost a téměř nulovou toleranci tloušťky stěn pláště. Ve spojení s precizními zapuštěnými jádry a výrobou podle nejpřísnějších standardů v oboru poskytují všechny střely vynikající konzistenci, vysoké balistické koeficienty a bezprecedentní úroveň přesnosti.

PROFIL SECANT OGIVE

Geometrický profil funguje tak, aby vytvořil plošší trajektorie s nízkým odporem. Design secant ogive, zašpičatělého konce také poskytuje optimální nosnou plochu pro stabilitu za letu a nejlepší možný balistický koeficient.

ZAPUŠTĚNÉ OLOVĚNÉ JÁDRO

Proces zapouštění poskytuje vynikající uniformitu a rovnováhu pro konzistentní výkon a přesnost.

PLÁŠŤ

Plášť má prakticky nulovou házivost a téměř nulovou toleranci tloušťky stěn pláště.

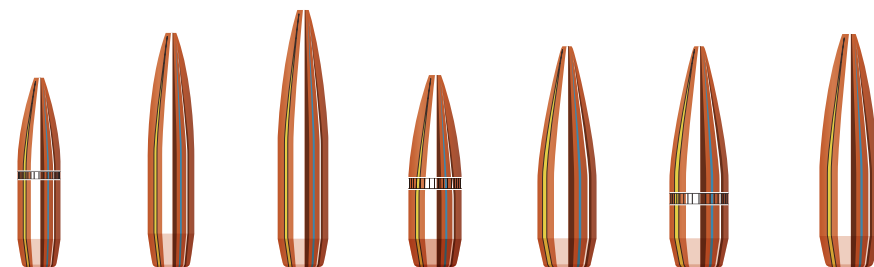


ZÚŽENÁ ZÁĎ

Úhel a délka zádi je jedinečný a optimalizovaný pro každý kalibr a hmotnost střely, aby se maximalizoval balistický koeficient a výkon.



RÁŽE/TYP	22 Cal. BTHP Match™	22 Cal. BTHP Match™ W/C	22 Cal. HP Match™	22 Cal. HP Match™ W/C	22 Cal. BTHP Match™	22 Cal. BTHP Match™ W/C	22 Cal. BTHP Match™
Průměr	.224"	.224"	.224"	.224"	.224"	.224"	.224"
Hmotnost	3,4 g/52 gr.	3,4 g/52 gr.	3,4 g/53 gr.	55 gr.	4,4 g/68 gr.	4,4 g/68 gr.	4,9 g/75 gr.
G1 Balistický koef.	.229	.229	.218	.254	.355	.355	.395
Sec. Den.	.148	.148	.151	.157	.194	.194	.214
Kód #	2249/2249B	2249C	2250/2250B	2263B	2278/22785/2278B	2278C	2279/22796/2279B
Kusů v balení	100/6000	6000	100/6000	6000	100/500/4500	4500	100/600/4000

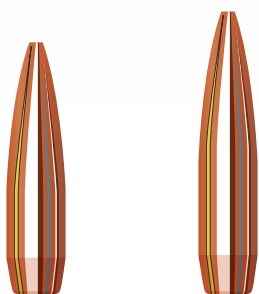


RÁŽE/TYP	22 Cal. BTHP Match™ W/C	6mm BTHP Match™	6.5mm BTHP Match™	6.8mm BTHP W/C	30 Cal. BTHP Match™	30 Cal. BTHP Match™ W/C	30 Cal. BTHP Match™
Průměr	.224"	.243"	.264"	.277"	.308"	.308"	.308"
Hmotnost	4,9 g/75 gr.	6,8 g/105 gr.	9,1 g/140 gr.	7,1 g/110 gr.	10,0 g/155 gr.	10,0 g/155 gr.	10,9 g/168 gr.
G1 Balistický koef.	.395	.530	.580	.360	.405	.405	.450
Sec. Den.	.214	.254	.287	.205	.233	.233	.253
Kód #	2279C	2458/24585	26335	27200	3039/3039B	3039C	30501/305016/30501B
Kusů v balení	4000	100/500	100	100	100/2000	2000	100/250/1800

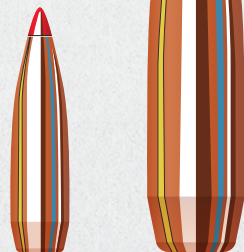
10ti ranné skupiny na 183m.



FREE DOWNLOAD
Hornady Ballistic App
with 4DOF®



RAŽE/ TYP	30 Cal. BTHP Match™	30 Cal. BTHP Match™
Průměr	.308"	.308"
Hmotnost	11,5 g/178 gr.	13,5 g/208 gr.
G1 Balistický koef.	.530	.620
Sec. Den.	.268	.313
Kód #	30715/30715B	30733
Kusů v balení	100/1600	100



RAŽE/ TYP	30 Cal. A-MAX®	50 Cal. A-MAX®
Průměr	.308"	.510"
Hmotnost	10,9 g/168 gr.	48,6 g/750 gr.
G1 Balistický koef.	.475	1.050
Sec. Den.	.253	.412
Kód #	30502	5165
Kusů v balení	100	20

hornady.com

A-MAX®



POLYMEROVÝ HROT

Rovnoměrný hrot zvyšuje balistický koeficient a přesně vyvažuje střed tlaku vzhledem k těžišti, aby bylo dosaženo optimální stability za letu.

PROFIL SECANT OGIVE

Geometrický profil funguje tak, aby vytvořil plošší trajektorie s nízkým odporem. Design secant ogive, zašpičatělého konce také poskytuje optimální nosnou plochu pro stabilitu za letu a nejlepší možný balistický koeficient.

ZAPUŠTĚNÉ OLOVĚNÉ JÁDRO

Proces zapouštění poskytuje vynikající uniformitu a rovnováhu pro konzistentní výkon a přesnost.

PLÁŠŤ

Plášť má prakticky nulovou toleranci soustřednosti a téměř nulovou toleranci tloušťky stěn pláště.

ZÚŽENÁ ZÁĎ / BOATTAIL

Úhel a délka zádi jsou jedinečné pro každý kalibr a hmotnost střely pro maximalizaci balistického koeficientu a přesnosti.



Střely

59



Sub-X®

Sub-X® (Podzvukové -Expandující) tyto střely přinášejí velký úspěch při lovu bez velkého hluku! Střela je navržena tak, aby poskytla hlubokou penetraci/pronikání tkání i na podzvukové rychlosti, střela obsahuje olovo. Dlouhé rýhování v pozlaceném kovovém plášti v kombinaci s patentovaným FlexTip zajišťují deformaci i při nízkých rychlostech. Vroubkovaný kroužek pak poskytuje možnost osadit do nábojnic kde je třeba crimpování, což je ideální pro samonabíjecí zbraně.

OTEVÍRÁNÍ STŘELY PŘI PODZVUKOVÝCH RYCHLOSTECH

Patentovaná technologie pomáhá otevřít střelu při rychlostí až 274 m/s.

PŘIPRAVENO PRO CRIMPOVÁNÍ

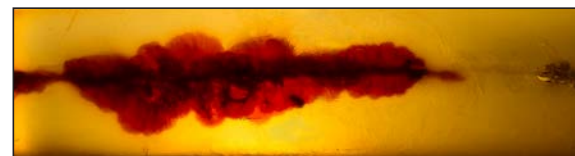
Střela s olověným jádrem a pláštěm s pláštěm poskytuje možnost crimpování pro použití v samonabíjecích zbraních.

FUNGUJE EFEKTIVNĚ VE VELKÉM MNOŽSTVÍ ZBRANÍ

Navrženy tak, aby pasovaly, opakovaly a fungovaly v různých střelných zbraních, včetně zbraní s plynovým systémem.



RÁŽE/ TYP	30 Cal. Sub-X®
Průměr	.308"
Hmotnost	12,3 g/190 gr.
G1 Balistický koef.	.437
Sec. Den.	.286
Kód #	30730
Kusů v balení	100



300 BLACKOUT 190 GR. (12,3 G) BARE GELATIN

Rychlost: 320 m/s | Celkový průnik: 44,5 cm



KYLE FIEST



BEZOLOVNATÁ

MonoFlex®



**RYCHLOSTI NÁRAZU:
30 cal. 140 gr.
(9,1 g) MonoFlex®**

739 m/s
Uchováno 136.9 gr.
97.8% hmotn. uch..



637 m/s
Uchováno 137.8 gr.
98.4% hmotn. uch..



585 m/s
Uchováno 138.2 gr.
98.7% hmotn. uch..



ROMANET BILLY ALEXANDRE



TOMAS SLESAR

Kombinací patentovaných technologií střel GMX a FlexTip je k nyní k dispozici inovativní střela, která střelcům z pákových zbraní nabízí další možnosti. Je vyrobena ze slitiny mědi, nefragmentuje a zachovává si více než 95% své původní hmotnosti a zaručuje hlubokou penetraci. Slitina mědi se liší od pevné mědi v tom, že je tvrdší, silnější a nezneškodňuje ani nezvyšuje tlak tak, jak to dělají pevné mēděné střely. Při nárazu patentovaný design iniciuje okamžitě otevření, a to i při nižších rychlostech, s nimiž se často setkáváme při střelbě na střední a dlouhé vzdálenosti. Vysoká průbojnost a velká hmotnost jsou kombinovány tak, aby zajistily další přesnou, smrtící a spolehlivou volbu pro lovce s pákovými zbraněmi.

KONSTRUKCE

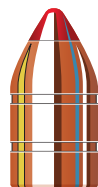
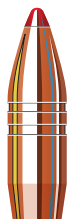
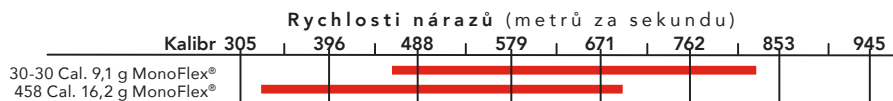
Bezpečné použití ve všech tubulárních zásobnících. Poskytuje spolehlivou deformaci i nižších rychlostech.

KONSTRUKCE MĚDĚNÉ SLITINY

Jednodílná slitina mědi se neoddělí a přináší ohromující koncový výkon, Hluboký průnik a 95% zachování hmotnosti.

BALISTICKY EFEKTIVNÍ PROFIL SECANT OGIVE

Poskytuje nejplošší možnou trajektorii z pákových zbraní.



RÁŽE/ TYP	30 Cal. MonoFlex® (30-30 Win)	458 Cal. MonoFlex® (45-70 Govt)
Průměr	.308"	.458"
Hmotnost	9,1 g/140 gr.	16,2 g/250 gr.
G1 Balistický koef.	.277	.175
Sec. Den.	.211	.170
Kód #	30310	45010
Kusů v balení	50	50





GMX[®]

BEZOLOVNATÁ

Agresivní a hluboko pronikající střela kombinuje monolitickou konstrukci s průkopnickým balistickým designem, aby uspokojila potřebu prvotřídní netradiční střely. Bylo prokázáno, že monolitická slitina mědi, která je tvrdší než čistá měď, střílí čistěji, méně se zadržává a poskytuje konzistentní a rovnoměrné tlakové křivky. Tvrdý slitinový materiál si běžně zachovává 95% nebo více své původní hmotnosti a rozpíná se až na 1,5násobek svého původního průměru.

Konstrukce s dlouhým elegantním profilem s drážkami redukuje celkovou nosnou plochu a tření ve vývrtu hlavně. Zároveň dosahuje vyšších balistických koeficientů než jiné tradiční monolitické střely. Začíná se deformovat již při dopadu, kdy se hrot z tvrdého polymeru tlačí do dutiny v přední části střely a při průniku vytváří tvar hříbu. Střela je vhodná pro použití v oblastech vyžadujících použití bezolovnatých střel. Je ideální pro lov zvěře od malé antilopy až po losa.

KONSTRUKCE MĚDĚNÉ SLITINY

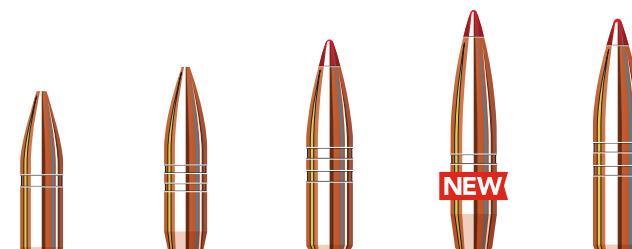
Jednodílná slitina mědi nefragmentuje, nabízí ohromující výkon při dopadu, hlubokou penetraci a 95% zachování hmotnosti.

DŘÁŽKY UVOLŇUJÍCÍ TLAK

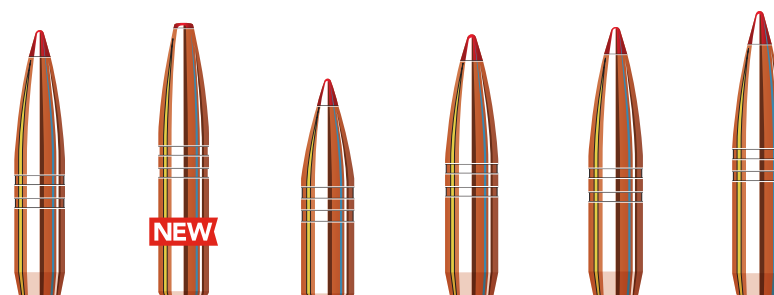
Snižují jak třecí plochu, tak i znečištění a pomáhají při stálé laboraci.

VYSOKÁ SCHOPNOST ZACHOVÁNÍ HMOTNOSTI

Vysoká retenční hmotnosti je významným přínosem pro monolitickou skupinu střel, která si běžně zachovává 95% nebo více své původní hmotnosti.



RÁŽE/ TYP	22 Cal. GMX [*]	22 Cal. GMX [*]	6mm GMX [*]	6mm GMX [*] (6mm Creedmoor)	25 Cal. GMX [*]
Průměr	.224"	.224"	.243"	.243"	.257"
Hmotnost	3,6 g/55 gr.	4,5 g/70 gr.	5,2 g/80 gr.	5,8 g/90 gr.	5,8 g/90 gr.
Balistický koef.	.245	.350	.300	.422	.290
Sec. Den.	.157	.199	.194	.218	.195
Kód #	22273	2281	24370	2444	25410
Kusů v balení	50	50	50	50	50

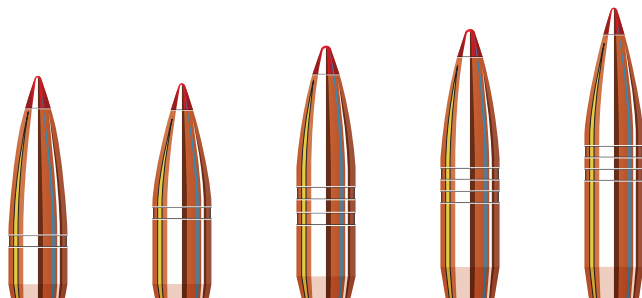
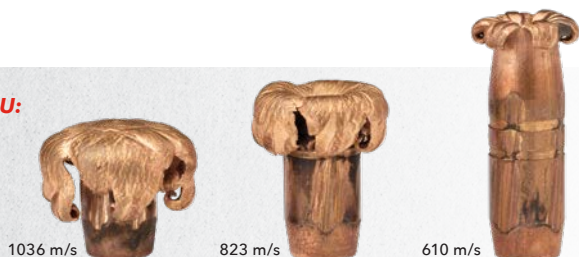


RÁŽE/ TYP	6.5mm GMX [*]	6.5mm GMX [*]	6.8mm/270 Cal. GMX [*]	270 Cal. GMX [*]	7mm GMX [*]	7mm GMX [*]
Průměr	.264"	.264"	.277"	.277"	.284"	.284"
Hmotnost	7,8 g/120 gr.	9,1 g/140 gr.	6,5 g/100 gr.	8,4 g/130 gr.	9,0 g/139 gr.	9,7 g/150 gr.
Balistický koef.	.450	.350	.310	.460	.486	.464
Sec. Den.	.246	.287	.186	.242	.246	.266
Kód #	26110	26336	27190	27370	28270	2828
Kusů v balení	50	50	50	50	50	50

*Vyžaduje 1: 8" nebo rychlejší kroucení.

hornady.com

**RYCHLOSTI NÁRAZU:
30 Cal. 150 gr.
(9,7 g) GMX***



RÁŽE/ TYP	30 Cal. GMX*	30 Cal. GMX*	30 Cal. GMX*	30 Cal. GMX*	30 Cal. GMX*
Průměr	.308"	.308"	.308"	.308"	.308"
Hmotnost	7,1 g/110 gr.	8,1 g/125 gr.	9,7 g/150 gr.	10,7 g/165 gr.	11,7 g/180 gr.
Balistický koef.	.305	.295	.415	.447	.485
Sec. Den.	.166	.188	.226	.248	.271
Kód #	30191	30190	30370	30470	30193
Kusů v balení	50	50	50	50	50



RÁŽE/ TYP	8mm GMX*	338 Cal. GMX*	338 Cal. GMX*	9.3mm GMX*	375 Cal. GMX*
Průměr	.323"	.338"	.338"	.366"	.375"
Hmotnost	11,7 g/180 gr.	12,0 g/185 gr.	14,6 g/225 gr.	16,2 g/250 gr.	16,2 g/250 gr.
Balistický koef.	.420	.420	.470	.360	.430
Sec. Den.	.246	.231	.281	.267	.254
Kód #	3234	33270	33201	3562	3708
Kusů v balení	50	50	50	50	50

BEZOLOVNATÁ

ETX®



Je to přímý výsledek úsilí, které se vynakládá na vývoj výrobků určených k uspokojení potřeb evropských lovců a střelců. Jedná se o bezolovnatou střelu ze slitiny mědi s řízenou deformací a zaoblenou přední částí. Je navržena tak, aby byla spolehlivě zajištěna přebíjecí funkce ve všech variantách podávacích ústrojí a poskytovala vysokou úroveň přesnosti u všech populárních pušek, zejména pak těch evropské výroby. Rutinně poskytuje více než 95% retence hmotnosti a pronikne hluboko ve všech situacích s minimálním poškozením zvěřiny. Vysoce efektivní pro všechny druhy lovu, je to fenomenální nová možnost pro evropské lovce.

VYSOKÁ SCHOPNOST ZACHOVÁNÍ HMOTNOSTI

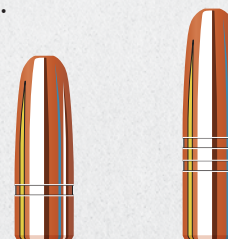
Monolitická slitina mědi se neoddělí a udrží 95% své hmotnosti.

NAVRŽENÉ PRO EVROPSKÉ PUŠKY

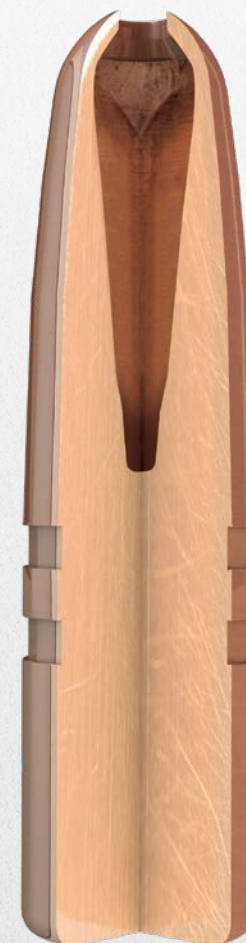
Navržené tak, aby pasovaly, a fungovaly ve všech populárních puškách, zejména těch evropské výroby.

SPOLEHLIVÝ TERMINÁLNÍ VÝKON

Spolehlivý terminální výkon v široké škále rychlostí.



RÁŽE/ TYP	30 Cal. ETX	30 Cal. ETX
Průměr	.308"	.308"
Hmotnost	8,1 g/125 gr.	10,7 g/165 gr.
G1 Balistický koef.	.167	.221
Sec. Den.	.188	.248
Kód #	30194	30471
Kusů v balení	50	50





InterBond®

Střela Hornady® InterBond® využívá vlastního procesu spojení jádra a pláště střely což znamená, že se plášť od jádra neoddělí. Na rozdíl od střel s děleným, nebo se složeným jádrem, kde může docházet k jejich dělení drží střela InterBond pohromadě a vytváří jednotnou destruktivní hmotu která poskytuje hluboký a široký střelný kanál aniž by pronikala zbytečně hluboko.

Proces výroby, silnější a tužší plášť umožňuje střele InterBond udržet více než 90% retenční hmotnosti a to i při průniku tvrdou kůží a kostmi. Navíc je zajištěna okamžitá deformace na více než dvojnásobek svého průměru pro maximální přenos energie.

POLYMEROVÝ HROT

Elegantní polymerový hrot zlepšuje balistický výkon, přesnost a iniciaci deformace/destrukce střely.

ZAJIŠTĚNÉ/ SPOJENÉ JÁDRO

Design střely s pevně spojeným (bonded) jádrem střely a pláště zajišťuje, že střela dosahuje řízené deformace prakticky bez fragmentace a zajišťuje, že se jádro nikdy od pláště neoddělí.

SILNÝ, TVRDÝ PLÁŠŤ

Nezbytný pro udržení hmotnosti a přispívá k rozpínání o více než dvojnásobek průměru střely.

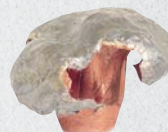


RYCHLOSTI NÁRAZU: 30 cal. 150 gr. (9,7 g) InterBond®

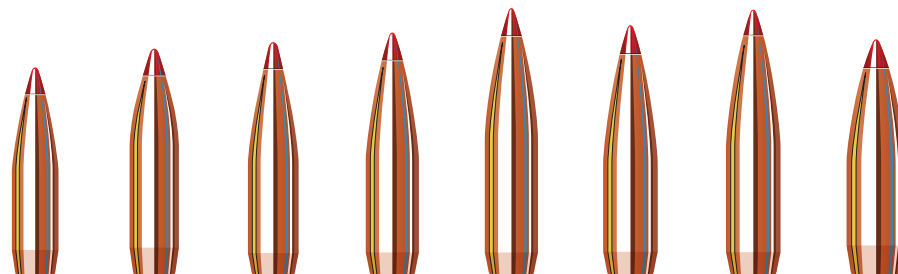
887 m/s
Uchováno 135 gr.
90% hmotn. uch.
19,4 mm Rozšířené



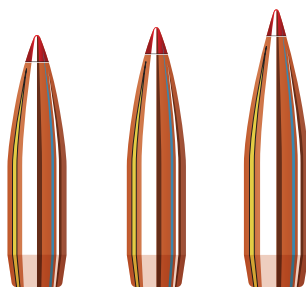
819 m/s
Uchováno 137 gr.
91.3% hmotn. uch.
18,2 mm Rozšířené



754 m/s
Uchováno 141 gr.
94% hmotn. uch.
17,6 mm Rozšířené



RÁŽE/ TYP	6mm InterBond®	25 Cal. InterBond®	6.5mm InterBond®	270 Cal. InterBond®	270 Cal. InterBond®	7mm InterBond®	7mm InterBond®	30 Cal. InterBond®
Průměr	.243"	.257"	.264"	.277"	.277"	.284"	.284"	.308"
Hmotnost	5,5 g/85 gr.	7,1 g/110 gr.	8,4 g/129 gr.	8,4 g/130 gr.	9,7 g/150 gr.	9,0 g/139 gr.	10,0 g/154 gr.	9,7 g/150 gr.
G1 Balistický koef.	.395	.390	.485	.460	.525	.486	.525	.415
Sec. Den.	.206	.238	.264	.242	.279	.246	.273	.226
Kód #	24539	25419	26209	27309	27409	28209	28309	30309
Kusů v balení	100	100	100	100	100	100	100	100



RÁŽE/ TYP	30 Cal. InterBond®	30 Cal. InterBond®	338 Cal. InterBond®
Průměr	.308"	.308"	.338"
Hmotnost	10,7 g/165 gr.	11,7 g/180 gr.	14,6 g/225 gr.
G1 Balistický koef.	.447	.480	.515
Sec. Den.	.248	.271	.281
Kód #	30459	30709	33209
Kusů v balení	100	100	100

JOHANNA VON BERNSTORFF



**RYCHLOSTI NÁRAZU:
30 Cal. 165 gr.
(10,7 g) SST®**

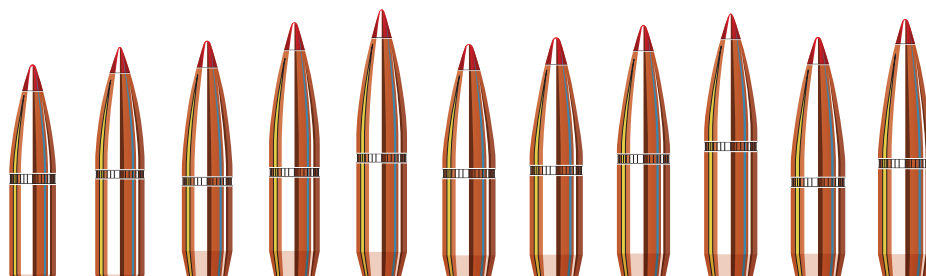
867 m/s



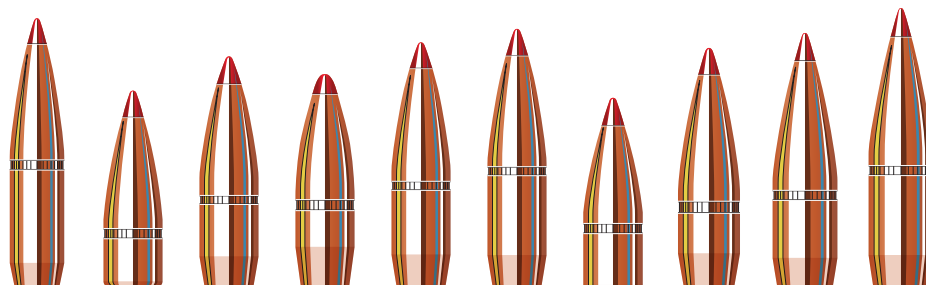
839 m/s



614 m/s



RÁŽE/ TYP	6mm SST®	25 Cal. SST®	6.5mm SST®	6.5mm SST®	6.5mm SST®	6.8mm SST®	270 Cal. SST®	270 Cal. SST®	270 Cal. SST®	7mm SST®	7mm SST®
Průměr	.243"	.257"	.264"	.264"	.264"	.277"	.277"	.277"	.277"	.284"	.284"
Hmotnost	6,2 g/95 gr.	7,6 g/117 gr.	8,0 g/123 gr.	8,4 g/129 gr.	9,1 g/140 gr.	7,8 g/120 gr.	8,4 g/130 gr.	9,1 g/140 gr.	9,7 g/150 gr.	9,0 g/139 gr.	10,0 g/154 gr.
G1 Balistický koef.	.355	.390	.510	.485	.520	.400	.460	.495	.525	.486	.525
Sec. Den.	.230	.253	.252	.264	.287	.223	.242	.261	.279	.246	.273
Kód #	24532	25522	26173	26202	26302	2716	27302	27352	27402	28202	28302
Kusů v balení	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100



RÁŽE/ TYP	7mm SST®	30 Cal. SST®	30 Cal. SST®	30 Cal. SST® (300 Savage)	30 Cal. SST®	30 Cal. SST®	7.62 x 39mm SST®	8mm SST®	338 Cal. SST®	338 Cal. SST®
Průměr	.284"	.308"	.308"	.308"	.308"	.308"	.310"	.323"	.338"	.338"
Hmotnost	10,5 g/162 gr.	8,1 g/125 gr.	9,7 g/150 gr.	9,7 g/150 gr.	10,7 g/165 gr.	11,7 g/180 gr.	8,0 g/123 gr.	11,0 g/170 gr.	13,0 g/200 gr.	14,6 g/225 gr.
G1 Balistický koef.	.550	.305	.415	.370	.447	.480	.295	.445	.455	.515
Sec. Den.	.287	.188	.226	.226	.248	.271	.183	.233	.250	.281
Kód #	28452	3019	30302	30303	30452	30702	3142	3233	33102	33202
Kusů v balení	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Střela SST - Super Shock Tip je navržena tak, aby při dopadu poskytla ohromný šok, rychle a spolehlivě se deformovala a to zejména při vyšších rychlostech. Tato střela nabízí plochou dráhu letu a smrtící přesnost. Je ideální volbou pro lov veškeré severoamerické a evropské zvěře. Má ohromný ranivý účinek.

POLYMEROVÝ HROT

Elegantní polymerový hrot zvyšuje balistický koeficient, čímž je efektivnější. Při nárazu navíc spouští řízenou deformaci.

PROFIL SECANT OGIVAL, BOATTAIL/ ZŮŽENÁ ZÁĎ

Je faktem, že střely, které letí rychleji mají i vyšší dopadovou energii. Hornady Secant Ogive dává lovcům rychlost, balistickou efektivitu a energii v rozsahu, kterou hledají.

DRÁŽKA

Poskytuje konzistentní prostor pro crimpování/ zaškrvení, navíc spolupracuje s vnitřním kroužkem/ InterLock pro zajištění kontrolované deformace.

INTERLOCK® KROUŽEK

Zajišťuje, že jádro a plášť střely zůstane během deformace uzamčené, zůstane tedy zachována hmotnost i energie.





FTX® střely pro puškové střelivo

Hornady® FTX® střely revolucionizovaly balistiku pákových střelných zbraní, čímž vytvořily novou úroveň výkonu pro tyto populární střelné zbraně. Nadšenci pákových zbraní mohou nyní využívat přesnost, sílu a výkon dlouhého doletu střely s hrotem, kterou lze bezpečně nabíjet do trubicových zásobníků. Patentovaná technologie FlexTip v kombinaci s designem Hornady Secant Ogive vytváří aerodynamickou střelu s tenčí, zúženou přední částí a prodlouženou nosnou plochou pro mnohem vyšší balistické koeficienty. Létá rychleji a plošeji než tradiční střely, což má za následek lepší přesnost ve větších vzdálenostech než kdy bylo možné. Vysoce olovené antimonové jádro je s pláštěm uzamčeno uzamykacím vnitřním kroužkem InterLock. Následkem je spolehlivý výkon, hluboká penetrace u velké a těžké zvěře.

Střely FTX navrženy pro výkon při ústových rychlostech od 488m/s do 793m/s dávají pákovým zbraním nový impuls.

PATENTOVANÁ TECHNOLOGIE STŘEL FLEX TIP

Při dopadu se měkký hrot stlačí do střely a je zahájena deformace střely v širokém rozsahu rychlostí. Lze ji bezpečně používat v trubicových zásobnících, spolehlivě funguje i v jiných podávacích ústrojí jiných zbraní.

KROUŽEK

Mechanicky spojuje jádro k plášti pro maximální zadržení hmotnosti a hlubokou penetraci.

BALISTICKY EFEKTIVNÍ SECANT OGIVE

Průkopnický profil secant ogive, zašpičatělého konce přináší stabilitu, ploché trajektorie a úžasnou přesnost.

SPECIÁLNĚ NAVRŽENÝ PLÁŠŤ

Těžký plášť na dřívku střely v kombinaci s naším osvědčeným designem řídí deformaci a zvyšuje přesnost.



RYCHLOSTI NÁRAZU:

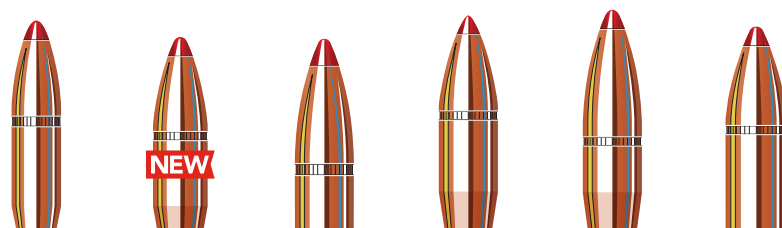
30-30 cal.
160 gr. (10,4 g)
686 m/s
75% hmotn. uch.
13,97 mm Rozšířené



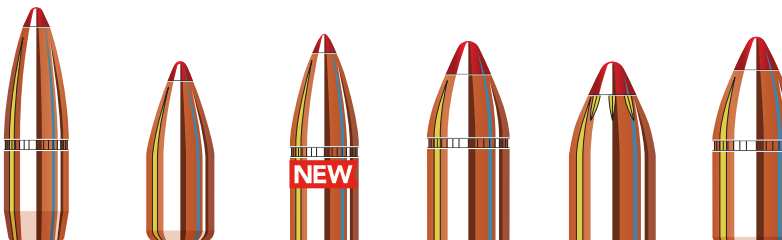
338 Marlin
200 gr. (13,0 g)
747 m/s
72% hmotn. uch.
15,88 mm Rozšířené



44 cal.
225 gr. (14,6 g)
503 m/s
82% hmotn. uch.
15,49 mm Rozšířené



RÁŽE/TYP	25 Cal. FTX®	7mm FTX®	30 Cal. FTX®	30 Cal. FTX® (30-30 Win)	30 Cal. FTX® (308 Marlin Express)	32 Cal. FTX® (32 Win)
Průměr	.257"	.284"	.308"	.308"	.308"	.321"
Hmotnost	7,1 g/110 gr.	7,8 g/120 gr.	8,7 g/135 gr.	10,4 g/160 gr.	10,4 g/160 gr.	10,7 g/165 gr.
G1 Balistický koef.	.340	.320	.274	.330	.395	.310
Sec. Den.	.238	.213	.203	.241	.241	.229
Kód #	2542	2812	3027	30395	30396	32005
Kusů v balení	100	100	100	100	100	100



RÁŽE/TYP	338 Cal. FTX® (338 Marlin Express)	35 Cal. FTX® (350 Legend)	35 Cal. FTX®	44 Cal. FTX® (444 Marlin)	45 Cal. FTX® (450 Bushmaster)	45 Cal. FTX® (45-70)
Průměr	.338"	.355"	.358"	.430"	.452"	.458"
Hmotnost	13,0 g/200 gr.	10,7 g/165 gr.	13,0 g/200 gr.	17,2 g/265 gr.	16,2 g/250 gr.	21,1 g/325 gr.
G1 Balistický koef.	.430	.250	.300	.225	.210	.230
Sec. Den.	.250	.193	.223	.205	.175	.221
Kód #	33104	3502	35105	4305	45201	45015
Kusů v balení	100	100	100	50	50	50

FTX[®] střely pro střelivo do krátkých zbraní



RYCHLOSTI NÁRAZU:

357 cal.
140 gr. (9,1 g)
457 m/s
83% hmotn. uch.
13,97 mm Rozšířen

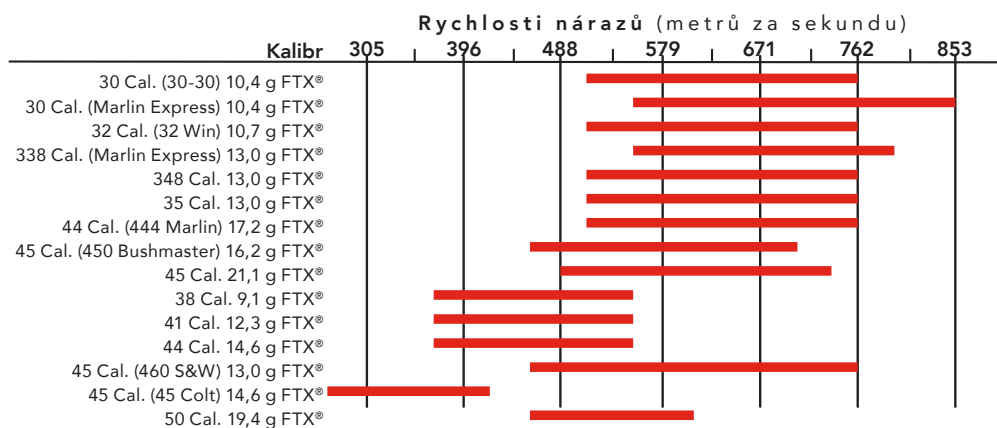


44 cal.
225 gr. (14,6 g)
442 m/s
85% hmotn. uch.
15,88 mm Rozšířen



Hornady[®] nabízí stejnou technologii FlexTip i pro střelivo do krátkých zbraní. Typické střely s expanzní dutinou, které jsou používány v krátkých zbraních poskytují dobrý výkon i při nižších rychlostech, ale mají tendenci se příliš rychle deformovat, čímž ve vyšších rychlostech dochází ke snížení průbojného účinku..

Hornady[®] FTX[®] střely dosahují spolehlivé deformace střely v širokém rozsahu rychlostí. Při nárazu je patentovaný hrot stlačen do přední části střely, což způsobí, že střela deformuje a okamžitě přenáší ohromnou energii a to dokonce i při nízké rychlosti.



PATENTOVANÁ TECHNOLOGIE STŘEL

Při dopadu se měkký hrot stlačí do střely a je zahájena deformace střely v širokém rozsahu rychlostí. Lze ji bezpečně používat v trubicových zásobnících, spolehlivě funguje i v jiných podávacích ústrojí jiných zbraní.

KROUŽEK

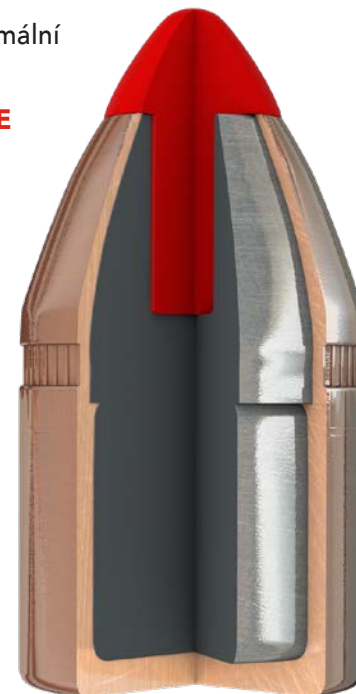
Mechanicky spojuje jádro k plášti pro maximální zadržení hmotnosti a hluboké proniknutí.

BALISTICKY EFEKTIVNÍ SECANT OGIVE

Průkopnický profil secant ogive přináší plochou trajektorii a úžasnou přesnost.

SPECIÁLNĚ NAVRŽENÝ PLÁŠŤ

Těžký plášť na dřívku střely v kombinaci s naším osvědčeným designem řídí deformaci střely a zvyšuje přesnost.



RÁŽE/TYP	38 Cal. FTX [®]	41 Cal. FTX [®]	44 Cal. FTX [®]	45 Cal. FTX [®] (460 S&W)	45 Cal. FTX [®] (45 Colt)	50 Cal. FTX [®] (500 S&W)
Průměr	.357"	.410"	.430"	.452"	.452"	.500"
Hmotnost	9,1 g/140 gr.	12,3 g/190 gr.	14,6 g/225 gr.	13,0 g/200 gr.	14,6 g/225 gr.	19,4 g/300 gr.
G1 Balistický koef.	.160	.165	.150	.145	.140	.200
Sec. Den.	.157	.161	.174	.149	.157	.171
Kód #	35745	41010	44105	45215	45218	50102
Kusů v balení	100	100	100	50	100	50



USA patent č. 8 413 587

H V-MAX®

Velká fragmentace střely střely vychází z kombinace zclaceného kovového pláště, speciálně navrženého jádra a polymerového hrotu. Špičková varmintová střela s polymerovým hrotem a aerodynamickým designem mají za následek plochou trajektorii. Špičková koncentricita provedení pláště poskytuje maximální přesnost a explozivní rozpínají ve všech vzdálenostech, dokonce i při rychlostech tak nízkých jako je 488m/s.

V-MAX® střely jsou dostupné také v továrním střelivu Hornady řady Varmint Express a Superformance Varmint.

POLYMEROVÝ HROT

Polymerový hrot zvyšuje balistický koeficient a také iniciuje velkou fragmentaci při nárazu, a to dokonce i při rychlostech tak nízkých jako 488m/s.

VYSOKÝ BALISTICKÝ KOEFICIENT

Hornady® kombinuje ostrý špičatý polymerový hrot s aerodynamickým profilem pro vysoký balistický koeficient. Profil také poskytuje maximální nosnou plochu pro větší stabilitu za letu.

ZAPUŠTĚNÉ OLOVĚNÉ JÁDRO

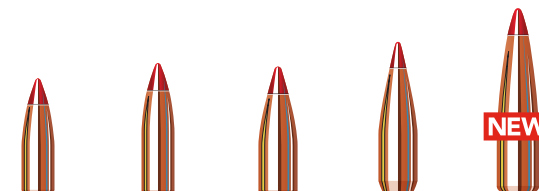
Proces zapouštění umožňuje přesnou tvorbu jádra nad a kolem hrotu a dutiny po polymerovém dřímek hrotu. To umožňuje, to umožňuje nahromadění energie před nárazem do jádra, což způsobí dramatickou fragmentaci jádra a pláště.

PŘESNÉ KONSTRUKCE BOATTAIL & FLATBASE DESIGN

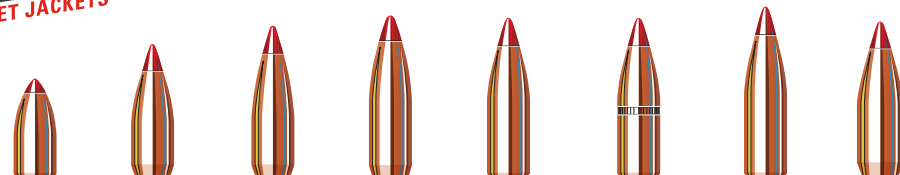
Použití správné konstrukce základny poskytuje neuvěřitelnou stabilitu za letu při střelbě na velké vzdálenosti.



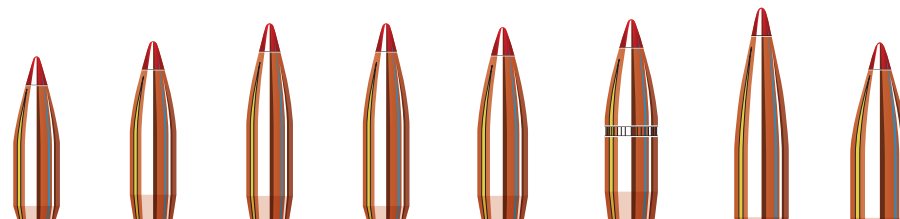
FEATURING
AMP
Advanced Manufacturing Process®
BULLET JACKETS



RÁŽE/TYP	17 Cal. V-MAX®	17 Cal. V-MAX®	20 Cal. V-MAX®	20 Cal. V-MAX®	5.45 Cal. V-MAX®
Průměr	.172"	.172"	.204"	.204"	.222"
Hmotnost	1,3 g/20 gr.	1,6 g/25 gr.	2,1 g/32 gr.	2,6 g/40 gr.	3,9 g/60 gr.
G1 Balistický koef.	.185	.230	.210	.275	.285
Sec. Den.	.097	.121	.110	.137	.175
Kód #	21710	17105	22004	22006/22606	2207
Kusů v balení	100	100	100	100/250	100



RÁŽE/TYP	22 Cal. V-MAX®	22 Cal. V-MAX®	22 Cal. V-MAX®	22 Cal. V-MAX®	22 Cal. V-MAX®	22 Cal. V-MAX® W/C	22 Cal. V-MAX®	6mm V-MAX®
Průměr	.224"	.224"	.224"	.224"	.224"	.224"	.224"	.243"
Hmotnost	2,3 g/35 gr.	2,6 g/40 gr.	3,2 g/50 gr.	3,4 g/53 gr.	3,6 g/55 gr.	3,6 g/55 gr.	3,9 g/60 gr.	3,8 g/58 gr.
G1 Balistický koef.	.109	.200	.242	.290	.255	.255	.265	.250
Sec. Den.	.100	.114	.142	.151	.157	.157	.171	.140
Kód #	22252	22241/22416	22261/22616	22265	22271/22716	22272	22281	22411
Kusů v balení	100	100/250	100/250	100	100/250	100	100	100



RÁŽE/TYP	6mm V-MAX®	6mm V-MAX®	6mm V-MAX®	25 Cal. V-MAX®	6.5mm V-MAX®	6.8mm V-MAX® W/C	7mm V-MAX®	30 Cal. V-MAX®
Průměr	.243"	.243"	.243"	.257"	.264"	.277"	.284"	.308"
Hmotnost	4,2 g/65 gr.	4,9 g/75 gr.	5,6 g/87 gr.	4,9 g/75 gr.	6,2 g/95 gr.	7,1 g/110 gr.	7,8 g/120 gr.	7,1 g/110 gr.
G1 Balistický koef.	.280	.330	.400	.290	.365	.370	.365	.290
Sec. Den.	.157	.181	.210	.162	.195	.205	.213	.166
Kód #	22415	22420	22440	22520	22601	22721	22810	23010
Kusů v balení	100	100	100	100	100	100	100	100

Tradiční Varmint™

Řada Hornady® tradičních střel Varmint™ má zjednodušený design pro plochou trajektorii. Olověné jádro a přesný plášť představují původní standard, vytvořený Joyce Hornadym pro klasický lov škodné. Především sestávající z profilů špičatých střel a plochých základen a proto střely dosahují výborných výsledků i při nízkých rychlostech. Poskytují vynikající výkon v mnoha klasických puškách při lovu škodné.



RÁŽE/ TYP	22 Cal. HP BEE	22 Cal. HORNET	22 Cal. SP SX™	22 Cal. SP	22 Cal. SP SX™	22 Cal. SP
Průměr	.224"	.224"	.224"	.224"	.224"	.224"
Hmotnost	2,9 g/45 gr.	2,9 g/45 gr.	3,2 g/50 gr.	3,2 g/50 gr.	3,6 g/55 gr.	3,6 g/55 gr.
G1 Balistický koef.	.108	.202	.214	.214	.235	.235
Sec. Den.	.128	.128	.142	.142	.157	.157
Kód #	2229	2230	2240	2245	2260	2265
Kusů v balení	100	100	100	100	100	100

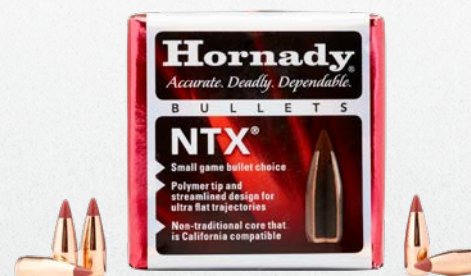
RÁŽE/ TYP	22 Cal. SP W/C	22 Cal. SP	6mm BTHP	30 Cal. Short Jacket	30 Cal. SP	30 Cal. SP
Průměr	.224"	.224"	.243"	.308"	.308"	.308"
Hmotnost	3,6 g/55 gr.	3,9 g/60 gr.	5,6 g/87 gr.	6,5 g/100 gr.	7,1 g/110 gr.	8,4 g/130 gr.
G1 Balistický koef.	.235	.264	.376	.152	.256	.295
Sec. Den.	.157	.171	.210	.151	.166	.196
Kód #	2266	2270	2442	3005	3010	3020
Kusů v balení	100	100	100	100	100	100

NTX®

BEZOLOVNATÁ



Hornady® NTX® střely poskytují jedinečný výkon s netradičním materiálem jádra, který kombinuje přesnost, spolehlivost a kvalitu pro použití v oblastech s omezením použití tradičních střel. Hornady® vyrábí střely z olověných jader od roku 1949. Olovo je a vždy bude vynikajícím materiálem jádra, který poskytuje hustotu a agresivní energii obrovskému množství střel. V některých oblastech však existují předpisy, které omezují použití olova. Tato střela je fenomenální volbou, je-li požadována neolovená střela.



FEATURING
AMP
Advanced Manufacturing Process®
BULLET JACKETS

RÁŽE/ TYP	17 Cal. NTX®	20 Cal. NTX®	22 Cal. NTX®
Průměr	.172"	.204"	.224"
Hmotnost	1,0 g/15,5 gr.	1,6 g/24 gr.	2,3 g/35 gr.
G1 Balistický koef.	.115	.170	.177
Sec. Den.	.075	.082	.100
Kód #	17016	22000	22240
Kusů v balení	100	100	100





DGX® Bonded

Střela DGX® Bonded (Dangerous Game™ eXpanding) obsahuje ocelový plášť pokrytí mědí, který je spojený s olověným jádrem, aby poskytl omezenou řízenou deformaci s hlubokým průnikem a vysokou schopností zachování hmotnosti. Pevné spojení pláště a jádra zabraňuje oddělení při silných nárazech do materiálu jako je např. kost. a zajišťuje, aby střela zůstávala pohromadě i při velké deformaci.

DGX® střely jsou postaveny na stejném profilu jako odpovídající střely Solid, ale rozvíjejí se na 1½ až 2násobek svého průměru.

SILNÝ PLÁŠŤ

Silnější, 2,5 mm ocelový plášť DGX® Bonded pokrytý mědí ji odlišuje od ostatních střel na lov nebezpečné zvěře, což jí umožňuje protrhnout tvrdý materiál, jako je kůže, svaly a kosti.

ŘÍZENÁ DEFORMACE

DGX® Bonded je vybaven plochou přední částí s drážkovanými sekcemi, která zajišťuje rovnoměrnou deformaci na vzdálenosti 90 až 140 metrů a přímý průnik, což snižuje možné výchytky.

PEVNĚ SPOJENÝ PLÁŠŤ A JÁDRO

Proces spojování jádra a pláště střely zajišťuje vzájemné uzamčení, tím se zvyšuje zachování hmotnosti při deformování střely.

Střela DGX® Bonded má plochý meplat pro přímý průnik, maximální přenos energie a ohromující výsledky.



RÁŽE/ TYP	375 Cal. DGX® Bonded	400 Cal. DGX® Bonded	416 Cal. DGX® Bonded	423 Cal. DGX® Bonded
Průměr	.375"	.410"	.416"	.423"
Hmotnost	19,4 g/300 gr.	25,9 g/400 gr.	25,9 g/400 gr.	25,9 g/400 gr.
G1 Balistický koef.	.275	.325	.319	.315
Sec. Den.	.305	.340	.330	.319
Kód #	37214	41044	41694	42404
Kusů v balení	50	50	50	50



RÁŽE/ TYP	45 Cal. DGX® Bonded (450 Nitro Express 3¼")	45 Cal. DGX® Bonded	470 Cal. DGX® Bonded	50 Cal. DGX® Bonded	50 Cal. DGX® (505 Gibbs)*
Průměr	.458"	.458"	.474"	.510"	.505"
Hmotnost	31,1 g/480 gr.	32,4 g/500 gr.	32,4 g/500 gr.	36,9 g/570 gr.	34,0 g/525 gr.
G1 Balistický koef.	.285	.295	.290	.295	.270
Sec. Den.	.327	.341	.316	.313	.294
Kód #	45034	45054	47474	51504	5050
Kusů v balení	50	50	50	50	50



*Tato střela není spojena



Střela je vyrobena z
měděné oceli a vysoce
antimonového olověného
jádra a je dostatečně
pevná pro jakýkoliv lov
nebezpečné zvěře.

DGS® je agresivní tvrdá střela se skvělým výkonem, má pokročilý profil, který je tvořen nejtvrďšími materiály se schopností pronikat tlustou kůží, tuhou svalovinou a tvrdou kostí. Poskytuje maximální zastavující účinek.

Zadní část střely tvoří široká a plochá zád', což dodává maximální energii při dopadu a zároveň odolává deformaci a vychýlení střely z její dráhy. Střela má velmi tvrdé, vysoce antimonové olověné jádro s poměděným ocelovým pláštěm, udržuje integritu a celkovou hmotnost při průniku i té nejtvrďší kůže a kosti. Jednotnost střel DGS zajišťuje, že můžete spolehlivě a přesně střílet s malým, respektive žádným posunem bodu zásahu.



RÁŽE/ TYP	9.3mm DGS*	375 Cal. DGS*	400 Cal. DGS*	416 Cal. DGS*	423 Cal. DGS*
Průměr	.366"	.375"	.410"	.416"	.423"
Hmotnost	19,4 g/300 gr.	19,4 g/300 gr.	25,9 g/400 gr.	25,9 g/400 gr.	25,9 g/400 gr.
G1 Balistický koef.	.280	.275	.325	.319	.315
Sec. Den.	.320	.305	.340	.330	.319
Kód #	3565	3727	4103	4167	4241
Kusů v balení	50	50	50	50	50

PLOCHÁ PŘEDNÍ ČÁST

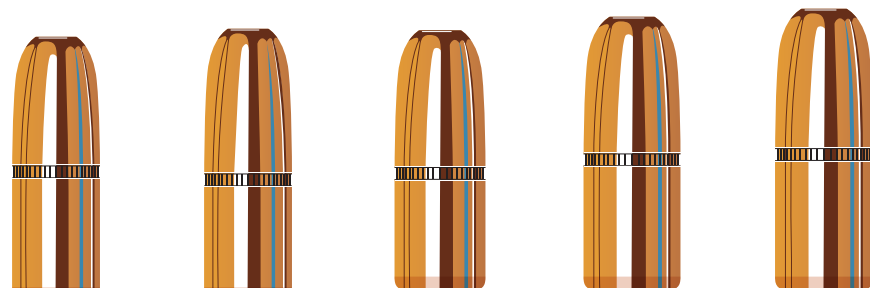
Plochá přední část snižuje možné výchylky a brání deformaci, aby se dosáhlo přímé a hluboké penetrace. Poskytuje perfektní druhou ránu při lovu nebezpečné zvěře.

JEDNOTNOST

Každý kalibr používá stejný profil pro střely DGS® a DGX® Bonded, což nabízí maximální jednotnost, která je ideální při střelbě obou typů střel ze stejné střelné zbraně.

OCELOVÝ PLÁŠŤ POKRYTÝ MĚDÍ

Těžký ocelový plášť pokrytý mědí a vysoké antimonové olověné jádro pronikají hluboko do kůže, svalů a kostí.



RÁŽE/ TYP	45 Cal. DGS* (450 Nitro Express 3¼")	45 Cal. DGS*	470 Cal. DGS*	50 Cal. DGS* (505 Gibbs)	50 Cal. DGS*
Průměr	.458"	.458"	.474"	.505"	.510"
Hmotnost	31,1 g/480 gr.	32,4 g/500 gr.	32,4 g/500 gr.	34,0 g/525 gr.	36,9 g/570 gr.
G1 Balistický koef.	.285	.295	.290	.270	.295
Sec. Den.	.327	.341	.316	.294	.313
Kód #	45033	4507	4748	5051	5155
Kusů v balení	50	50	50	50	50





InterLock®

Naše tradiční řada střel obsahuje konvenční odkryté olověné hroty pro řízenou deformaci a agresivní účinek. Většina z nich má náš průkopnický secant ogive design, jeden z nejvíce balisticky účinných profilů, jaký byl kdy vyvinut (viz obrázek vpravo). Většina z nich má náš exkluzivní design - kroužek uvnitř pláště, který je zabudován do jádra střely a který udržuje jádro a plášť během deformace uzamčené, aby byla zachována hmotnost a energie.

VNITŘNÍ DRÁŽKA

Strategicky oslabují horní část pláště a zajišťují důslednou kontrolovanou deformaci, a to i na velkou vzdálenost.

ZÚŽENÝ PLÁŠŤ

Tloušťka pláště je přesně navržena pro řízenou deformaci při všech rychlostech.

JEDNODÍLNÉ JÁDRO

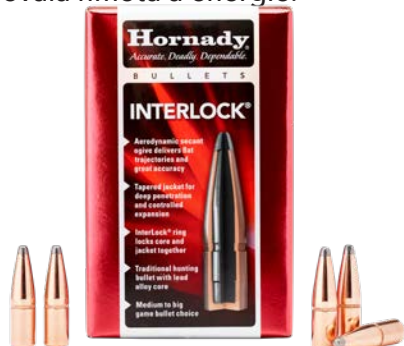
Neodděluje se jako dvoudílná jádra. Zachovává více hmoty a energie pro hluboké pronikání a velké, konzistentní rány, které zajišťují rychlé a čisté zhasínání zvěře.

DRÁŽKA

Poskytuje přesné a konzistentní crimpování a také pracuje s kroužkem, aby bylo zajištěno, že jádro a plášť zůstanou během deformace uzamčené.

VNITŘNÍ KROUŽEK/ INTERLOCK

Vnitřní kroužek je zabudován do jádra střely, které zajišťuje, že jádro a plášť zůstanou během rozpínání v jednom kuse, aby se zachovala hmota a energie.



SECANT OGIVE DESIGN

Tato technologie, vyvinutá společností Hornady® pro použití v loveckých střelách, prolomila novou pozici v balistickém inženýrství a nyní se používá v téměř všech střelách od závodů až po střelbu varmint. Secant ogive je geometricky vyvinutou konstrukcí, která vytváří nejvíce balisticky nejučinnější profil a přitom udržuje optimální nosnou plochu. Kombinace štíhlé špičky a zvýšené nosné plochy má za následek nižší odpor, zvýšenou stabilitu, plošší trajektorie a úžasnou přesnost.



ŠPIČKA (SP)

Špička, používaná v loveckých střelách, nabízí spolehlivou deformaci v kratších vzdálenostech.



PLOCHÁ ŠPIČKA (FP)

Tento design lovecké střely poskytuje spolehlivou deformaci s profilem, který je bezpečný pro trubkové zásobníky.



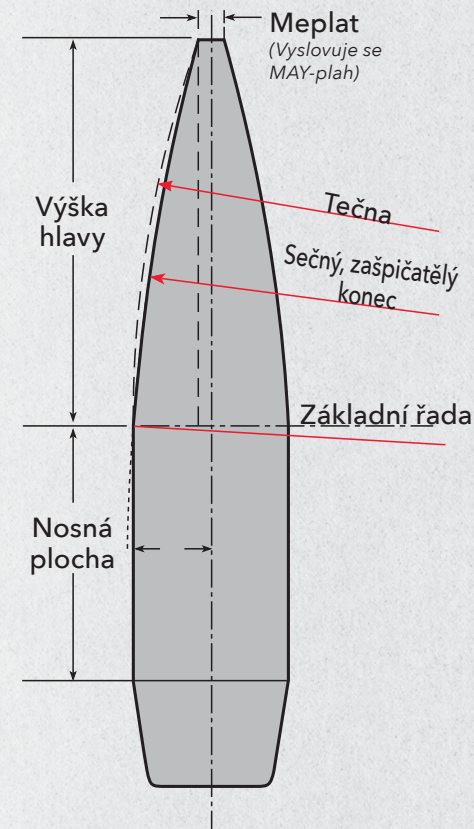
KULATÁ PŘEDNÍ ČÁST (RN)

Tento design lovecké střely je určen pro krátké a střední vzdálenosti, speciálně pro lov v lesích. Je navržen tak, aby se spolehlivě deformoval a pronikal do zvěře.



SPIRE POINT RECOIL PROOF (SP-RP)

Střela se špičkou vyrobená pro náboje s velkým zpětným rázem s ochranným hrotem, aby se zabránilo deformaci.





RÁŽE/ TYP	6mm BTSP	25 Cal. RN	25 Cal. BTSP	6.5mm SP	6.5mm SP	6.5mm RN	270 Cal. SP	270 Cal. BTSP	270 Cal. SP	7mm SP	7mm BTSP	7mm SP	7mm BTSP
Průměr	.243"	.257"	.257"	.264"	.264"	.264"	.277"	.277"	.277"	.284"	.284"	.284"	.284"
Hmotnost	6,5 g/100 gr.	7,6 g/117 gr.	7,6 g/117 gr.	8,4 g/129 gr.	9,1 g/140 gr.	10,4 g/160 gr.	8,4 g/130 gr.	9,1 g/140 gr.	9,7 g/150 gr.	9,0 g/139 gr.	9,0 g/139 gr.	10,0 g/154 gr.	10,5 g/162 gr.
G1 Balistický koef.	.405	.243	.391	.445	.465	.283	.409	.486	.462	.392	.453	.433	.514
Sec. Den.	.242	.253	.253	.264	.287	.328	.242	.261	.279	.246	.246	.273	.287
Kód #	2453	2550	2552	2620	2630	2640	2730	2735	2740	2820	2825	2830	2845
Kusů v balení	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

RYCHLOSTI NÁRAZU:



**30 cal.
150 gr. (9,7 g) SP**
823 m/s
70% hmotn. uch.
14,22 mm Rozšířené

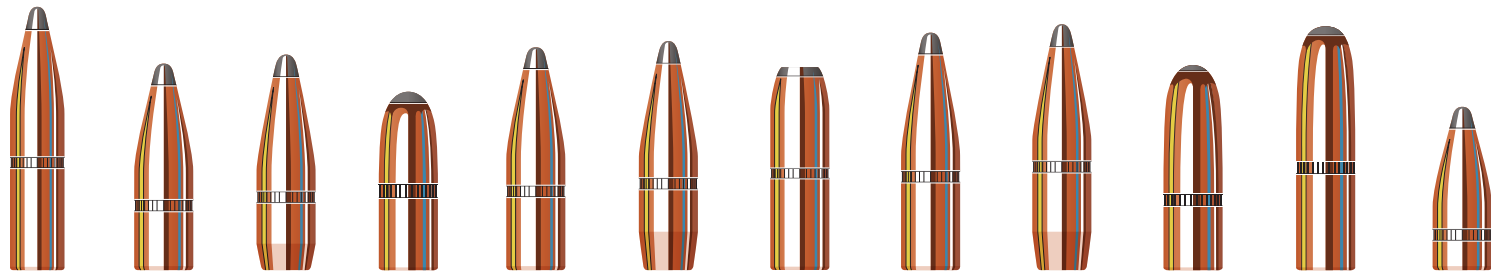
**30 cal.
180 gr. (12,3 g) BTSP**
869 m/s
75% hmotn. uch.
13,97 mm Rozšířené



ERIK HÜNIKE



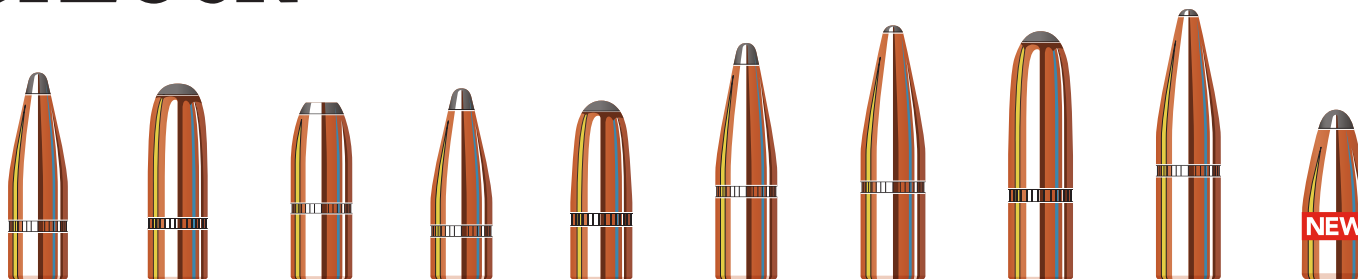
FELIX HOLLAND



RÁŽE/ TYP	7mm SP	30 Cal. SP	30 Cal. BTSP	30 Cal. RN	30 Cal. SP	30 Cal. BTSP	30 Cal. FP	30 Cal. SP	30 Cal. BTSP	30 Cal. RN	30 Cal. RN	7.62 x 39mm SP
Průměr	.284"	.308"	.308"	.308"	.308"	.308"	.308"	.308"	.308"	.308"	.308"	.310"
Hmotnost	11,3 g/175 gr.	9,7 g/150 gr.	9,7 g/150 gr.	9,7 g/150 gr.	10,7 g/165 gr.	10,7 g/165 gr.	11,0 g/170 gr.	11,7 g/180 gr.	11,7 g/180 gr.	11,7 g/180 gr.	14,3 g/220 gr.	8,0 g/123 gr.
G1 Balistický koef.	.462	.338	.349	.186	.387	.435	.189	.425	.452	.241	.300	.252
Sec. Den.	.310	.226	.226	.226	.248	.248	.256	.271	.271	.271	.331	.183
Kód #	2850	3031	3033	3035	3040	3045	3060	3070	3072	3075	3090	3140
Kusů v balení	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100



InterLock®



RÁŽE/ TYP	303 Cal. SP	303 Cal. RN	32 Cal. FP	8mm SP	8mm RN	8mm SP	338 Cal. SP-RP	338 Cal. RN	338 Cal. SP-RP	35 Cal. SP (350 Legend)
Průměr	.312"	.312"	.321"	.323"	.323"	.323"	.338"	.338"	.338"	.355"
Hmotnost	9,7 g/150 gr.	11,3 g/174 gr.	11,0 g/170 gr.	9,7 g/150 gr.	11,0 g/170 gr.	12,6 g/195 gr.	14,6 g/225 gr.	16,2 g/250 gr.	16,2 g/250 gr.	11,0 g/170 gr.
G1 Balistický koef.	.361	.262	.249	.290	.217	.410	.397	.291	.431	.215
Sec. Den.	.220	.255	.236	.205	.233	.267	.281	.313	.313	.193
Kód #	3120	3130	3210	3232	3235	3236	3320	3330	3335	3501
Kusů v balení	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

LUIS DE LA TORRIENTE



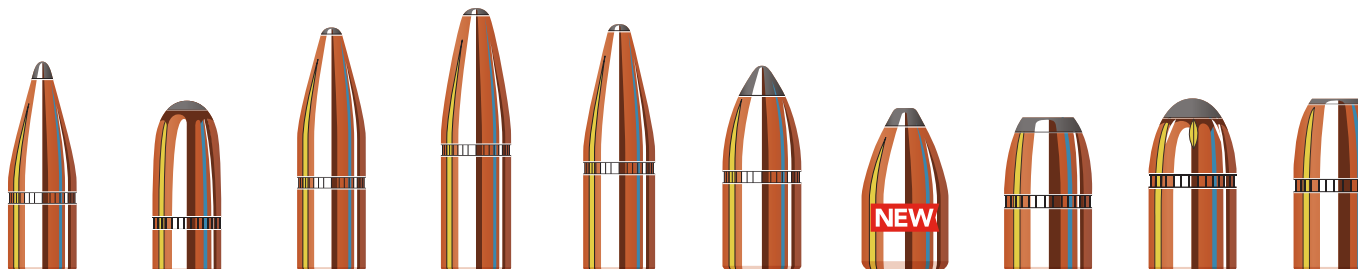
PILAR SANCHEZ MONTERO

ANDREAS BARTH (UPROSTŘED)



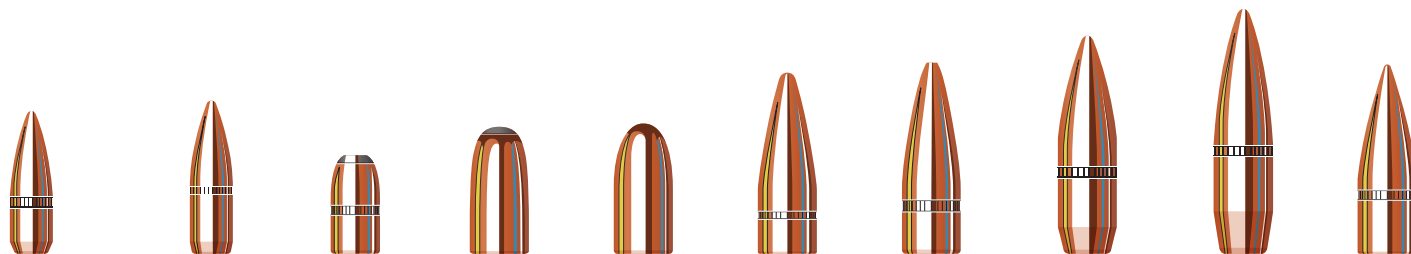
SEBASTIAN STAUFFENBERG (VL.) A JEAN FREYEISEN

LISA HOFMANN



RÁŽE/ TYP	35 Cal. SP	35 Cal. RN	35 Cal. SP-RP	9.3mm SP-RP	375 Cal. SP-RP	405 Cal. SP	45 Cal. SP (450 Bushmaster)	45 Cal. HP	45 Cal. RN	45 Cal. FP
Průměr	.358"	.358"	.358"	.366"	.375"	.411"	.452"	.458"	.458"	.458"
Hmotnost	13,0 g/200 gr.	13,0 g/200 gr.	16,2 g/250 gr.	18,5 g/286 gr.	17,5 g/270 gr.	19,4 g/300 gr.	15,9 g/245 gr.	19,4 g/300 gr.	22,7 g/350 gr.	22,7 g/350 gr.
G1 Balistický koef.	.282	.195	.375	.400	.380	.250	.165	.197	.189	.195
Sec. Den.	.223	.223	.279	.305	.274	.254	.171	.204	.238	.238
Kód #	3510	3515	3520	3560	3711	41051	45204	4500	4502	4503
Kusů v balení	100	100	100	50	50	50	50	50	50	50

Tradiční & FMJ puškové střely



RÁŽE/ TYP	22 Cal. FMJ-BT W/C	22 Cal. FMJ	25 Cal. FP	30 Cal. RN	30 Cal. FMJ-RN	30 Cal. FMJ	30 Cal. HP	30 Cal. FMJ-BT	303 Cal. FMJ-BT	7.62mm FMJ
Průměr	.224"	.224"	.257"	.308"	.308"	.308"	.308"	.308"	.311"	.310
Hmotnost	3,6 g/55 gr.	4,0 g/62 gr.	3,9 g/60 gr.	7,1 g/110 gr.	7,1 g/110 gr.	8,1 g/125 gr.	8,1 g/125 gr.	9,7 g/150 gr.	11,3 g/174 gr.	8,0 g/123 gr.
Balistický koef.	.243	.274	.101	.150	.178	.250	.320	.398	.470	.266
Sec. Den.	.157	.177	.130	.166	.166	.188	.188	.226	.258	.183
Kód #	2267 / 22671 / 2267B / 22672	22760B	2510	3015	3017/3017B	30196	30192	3037 / 30371 / 3037B	3131	3147B
Kusů v balení	100 / 500 / 6000 / 1000	5500	100	100	100/3000	100	100	100 / 500 / 2100	100	2800

THIERRY GINGEMBRE



CÉDRIC RAUHAUS



FMJ střely pro střelivo do krátkých zbraní

Střely z celokovového pláště pro krátké zbraně dlouho sloužily jako standard pro střelbu na terč. FMJ střely jsou vyrobeny z tvrdého pláště a rozdíl ve výkonu je zřejmý. Tenký celokovový plášť od jiných výrobců se snadno deformuje a při nárazu střely na terč se často zlomí nebo oddělí. FMJ střely jsou pečlivě navrženy a vyrobeny tak, aby poskytovaly vynikající fungování v samonabíjecích krátkých zbraních, a zajišťují tak přesnost na stejné úrovni!



RÁŽE/ TYP	9mm FMJ-RN	9mm FMJ-RN	9mm FMJ-RN	9mm FMJ-RN-BT	10mm FMJ-FP	45 Cal. FMJ-RN
Průměr	.355"	.355"	.355"	.355"	.400"	.451"
Hmotnost	6,5 g/100 gr.	7,5 g/115 gr.	8,0 g/124 gr.	9,5 g/147 gr.	11,7 g/180 gr.	14,9 g/230 gr.
G1 Balistický koef.	.115	.140	.145	.212	.164	.184
Sec. Den.	.113	.130	.141	.167	.161	.162
Kód #	35527B	35557/355571/35557B	355771/35577B	35597B	40047/400471/40047B	45177/451771/45177B
Kusů v balení	3500	100/500/3000	500/2900	2500	100/500/2000	100/500/1500

H XTP®/XTP® Mag™

Střela, navržená pro lov a sebeobranu, vykazuje takovou přesnost, že přiměla mnoho soutěžících ve střelbě k jejímu používání. Spolehlivý výkon z ní činí nejoblíbenější střelu krátkých zbraní pro střelce na terč i lovce. Avšak je to zastavující účinek střely, který jí skutečně vybudoval pověst na světové úrovni. Od počátku byly střely speciálně navrženy tak, aby se spolehlivě rozpínaly při široké škále rychlostí a aby při každém výstřelu docházelo k co nejlubšímu průniku.

ŘÍZENÁ DEFORMACE

Přesné rýhování rozděljuje symetrické sekce, strategicky oslabuje plášť a zahajuje řízenou deformaci při nízkých rychlostech.

ŽÁDNÉ ODKRYTÉ OLOVO

Pozlacený kovový plášť chrání přední část střely, takže dutina při nárazu funguje správně a zajišťuje správné přebíjení v samonabíjecích zbraních.

ZAPUŠTĚNÉ JÁDRO

Celková rovnoměrnost hustoty jádra zajišťuje vyváženou deformaci i stabilitu za letu.

TAŽENÝ POZLACENÝ KOVOVÝ PLÁŠŤ

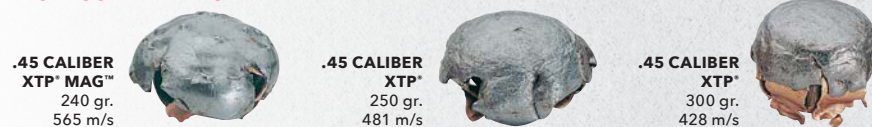
Deformace je řízena změnou tloušťky pláště po celé délce poskytující určitou výhodu oproti pokoveným střelám, které mají rovnoměrnou tloušťku pláště.

DRÁŽKA

U střel revolverů pomáhají drážky dosáhnout přesné a důsledné crimpování. Všechny drážky se aplikují před konečným procesem formování, aby se vyloučilo jakékoli pokrivení hotové střely.

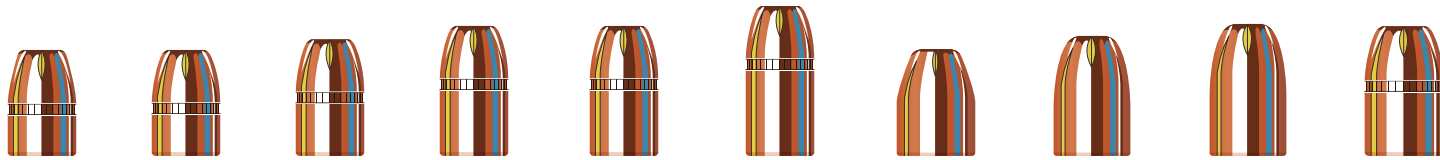


RYCHLOSTI NÁRAZU:



RÁŽE/ TYP	30 Cal. XTP®	32 Cal. XTP®	32 Cal. XTP®	9mm XTP®
Průměr	.309"	.312"	.312"	.355"
Hmotnost	5,8 g/90 gr.	5,5 g/85 gr.	6,5 g/100 gr.	5,8 g/90 gr.
Balistický koef.	.115	.145	.170	.099
Sec. Den.	.136	.125	.147	.102
Kód #	31000	32050	32070	35500
Kusů v balení	100	100	100	100

RÁŽE/ TYP	9mm XTP®	9mm XTP®	9mm XTP®	38 Cal. XTP®
Průměr	.355"	.355"	.355"	.357"
Hmotnost	7,5 g/115 gr.	8,0 g/124 gr.	9,5 g/147 gr.	7,1 g/110 gr.
Balistický koef.	.129	.165	.212	.131
Sec. Den.	.130	.141	.167	.123
Kód #	35540	35571	35580	35700
Kusů v balení	100	100	100	100



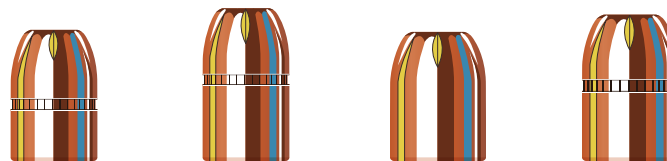
RÁŽE/ TYP	38 Cal. XTP*	38 Cal. FP-XTP*	38 Cal. XTP*	38 Cal. XTP*	38 Cal. FP-XTP*	38 Cal. XTP*	10mm XTP*	10mm XTP*	10mm XTP*	41 Cal. XTP*
Průměr	.357"	.357"	.357"	.357"	.357"	.357"	.400"	.400"	.400"	.410"
Hmotnost	8,1 g/125 gr.	8,1 g/125 gr.	9,1 g/140 gr.	10,2 g/158 gr.	10,2 g/158 gr.	11,7 g/180 gr.	10,0 g/155 gr.	11,7 g/180 gr.	13,0 g/200 gr.	13,6 g/210 gr.
Balistický koef.	.151	.148	.169	.206	.199	.230	.137	.164	.199	.182
Sec. Den.	.140	.140	.157	.177	.177	.202	.138	.161	.179	.178
Kód #	35710	35730	35740	35750	35780	35771	40000	40040	40060	41000
Kusů v balení	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100



RÁŽE/ TYP	44 Cal. XTP*	44 Cal. XTP*	44 Cal. XTP*	44 Cal. XTP*	45 Cal. XTP*	45 Cal. XTP*	45 Cal. XTP*	45 Cal. XTP*	45 Cal. XTP*
Průměr	.430"	.430"	.430"	.430"	.451"	.451"	.451"	.452"	.452"
Hmotnost	11,7 g/180 gr.	13,0 g/200 gr.	15,6 g/240 gr.	19,4 g/300 gr.	12,0 g/185 gr.	13,0 g/200 gr.	14,9 g/230 gr.	16,2 g/250 gr.	19,4 g/300 gr.
Balistický koef.	.138	.170	.205	.245	.139	.151	.188	.146	.180
Sec. Den.	.139	.155	.185	.232	.130	.140	.162	.175	.210
Kód #	44050	44100	44200	44280	45100	45140	45160	45200	45230
Kusů v balení	100	100	100	50	100	100	100	100	50

XTP® Mag™

XTP® Mag™ střely poskytují stejnou řízenou deformaci, přesnost a spolehlivost jako normální, ale jsou konstruovány tak, aby odolaly vyšším rychlostem a nárazům ultrasilných mgnumových ráží krátkých zbraní.



RÁŽE/ TYP	45 Cal. XTP® Mag	45 Cal. XTP® Mag	50 Cal. XTP® Mag (50 AE)	50 Cal. XTP® Mag (500 S&W Mag)
Průměr	.452"	.452"	.500"	.500"
Hmotnost	15,6 g/240 gr.	19,4 g/300 gr.	19,4 g/300 gr.	22,7 g/350 gr.
Balistický koef.	.160	.200	.120	.145
Sec. Den.	.168	.210	.171	.200
Kód #	45220	45235	50101	50100
Kusů v balení	100	50	50	50



HAP®

Získejte konkurenční výhodu se střelami Action Pistol. Hornady® HAP® (Hornady® Action Pistol). Střely HAP®, které byly vyvinuty podle legendárního designu střely XTP®, jsou dále vylepšeny do dokonalé soutěžní střely. Přestože střely využívají rýhování k usnadnění řízené deformace a koncového výkonu, tak jsme je ze střel odstranili, a vytvořili tak elegantní a vyvážený projektil s chráněnou přední částí, která napomáhá konzistentnímu a spolehlivému opakování v samonabíjecích pistolích. Pláště střely se skvělou soustředností a v kombinaci s přesností zúžená jádra poskytují tu nejlepší přesnost a výkon.

SESTROJENA PRO SOUTĚŽENÍ

Deformace není potřebná při střelbě z pistole, takže jsme odstranili tenkou vrstvu napomáhající deformaci. Výsledkem je střela poskytující přesnost, kterou slibuje její elegantní vzhled.

ŽÁDNÉ ODKRYTÉ OLOVO

Závada může střelci prohrát celý závod, a proto náš měděný plášť chrání přední část naší střely HAP®.

ZAPUŠTĚNÉ JÁDRO

Jádro střely se zapouští za studena z čistého olova, aby se dosáhlo konzistentnosti, rovnováhy a stability za letu. Poskytuje skvělou přesnost při každém výstřelu.

POZLACENÝ KOVOVÝ PLÁŠŤ

Pozlacený kovový plášť chrání přední část a zajišťuje hladké opakování.

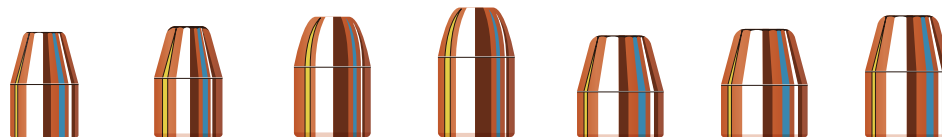


THOMAS GLAS



MARC KLESER

Pokud chcete podávat co nejlepší výkony, potřebujete nejlepší střely. Nejlepší soutěžící v 3-Gun a Action Pistol spoléhají na produkty Hornady, aby dodali přesnost a konzistenci potřebnou k vítězství znovu a znovu.



RÁŽE/ TYP	9mm HAP®	9mm HAP®	10mm HAP®	10mm HAP®	45 Cal. HAP®	45 Cal. HAP®	45 Cal. HAP®
Průměr	.355"	.356"	.400"	.400"	.451"	.451"	.451"
Hmotnost	7,5 g/115 gr.	8,1 g/125 gr.	11,7 g/180 gr.	13,0 g/200 gr.	12,0 g/185 gr.	13,0 g/200 gr.	14,9 g/230 gr.
Balistický koef.	.129	.158	.164	.199	.139	.151	.188
Sec. Den.	.130	.141	.161	.179	.130	.140	.162
Kód #	355281/35528B	355721/35572B	400421/40042B	40061B	45105B	45159B	451611/45161B
Kusů v balení	500/3000	500/3000	500/1900	1800	1900	1800	500/1500

Frontier® Lead



RÁŽE/ TYP	38 Cal. HBWC	38 Cal. SWC
Průměr	.358"	.358"
Hmotnost	9,6 g/148 gr.	10,2 g/158 gr.
Balistický koef.	.047	.135
Sec. Den.	.165	.176
Kód #	10208	10408
Kusů v balení	250	300



RÁŽE/ TYP	38 Cal. SWC-HP	38 Cal. LRN	45 Cal. FP COWBOY™
Průměr	.358"	.358"	.454"
Hmotnost	10,2 g/158 gr.	10,2 g/158 gr.	16,5 g/255 gr.
Balistický koef.	.139	.159	.117
Sec. Den.	.176	.176	.177
Kód #	10428	10508	12458
Kusů v balení	300	300	200

Hornady® olověné střely do pistolí jsou předem namazány a lisovány za studena, aby se dosáhlo úplně jednotnosti a rovnováhy. Náš exkluzivní systém rádlování udržuje mazivo na celé nosné ploše, aby se snížilo tření ve vaší hlavni.

U westernových střelců je autentičnost přísným požadavkem. Proto tvoříme naše střely podle specifikací SASS (Single Action Shooting Society) a zároveň u nich dodržujeme stejně přísné výrobní standardy jako u všechny našich výrobků.

KLASICKÝ A KONVENČNÍ DESIGN

Tradiční kuželové a ploché designy mají dokonalou symetrii ve spojení s rádlováním v zadní části střely, což přináší zvýšenou stabilitu a přesnost. Tím je zajištěno správné umístění v autentických revolverech, aniž by došlo k nežádoucímu škrábání zápalek při otáčení válce.

SPECIÁLNÍ SYSTÉM RÁDLOVÁNÍ

Systém rádlování udržuje rovnoměrné rozložení mazacího vosku na nosné ploše střely Cowboy™, což vede k menšímu tření.



Kontrola plynu - GAS CHECK

Pokud si vyrábíte vlastní střelivo, naše GAS CHECK zvyšují jeho výkonnost. Během laborace gas check přilne k základně litých olověných střel, aby utěsnil plyny a chránil základnu střely před deformací. **GAS CHECK Hornady® jsou jedinou skutečnou volbou pro výrobce vlastního střeliva.**

22 Cal #7010	6.5MM.....#7040	30 Cal #7070	35 Cal #7110	45 Cal #7140
6MM.....#7020	270 Cal#7050	32 Cal. (8MM).....#7080	375 Cal #7120	
25 Cal#7030	7MM Cal#7060	338 Cal.....#7090	416 Cal #7125	



AMMO PLANT™

AP™

CLASSIC™

IRON PRESS®

PŘEBÍJENÍ

Systém přebíjení Hornady® Lock-N-Load® je technologie rychlé výměny nástrojů, která umožňuje výměnu puškových a pistolových matic, dávkovačů prachu, kontrolních matic, usazovačů strel nebo zaškrcovacích matic, aniž byste museli měnit celý komplet, tato jedinečná technologie je u všech lisů Hornady. Kromě toho umí konverzní vložky Hornady® konvertovat i jiné značky na systém Lock-N-Load®.

JAK LOCK-N-LOAD FUNGUJE:

PATENTOVANÝ SYSTÉM HORNADY® LOCK-N-LOAD® JE STEJNĚ SNADNÝ JAKO POČÍTÁNÍ DO 3:

- 1** Vložte průchodku matrice do lisovací vložky a zajistěte ji otočením. 6 uzamykacích čepů na matrici a lisovacích vložek ji bezpečně upevní.
- 2** Vložte vaši standardní matrici se závitem 7/8"-14 do vložky.
- 3** Upravte matrici do správné polohy a zajistěte své nastavení pomocí jedinečného pojistného kroužku.

Chcete-li změnit kalibr, jednoduše otočte matrici proti směru hodinových ručiček, vyjměte ji a vložte další připravenou matrici a vložku.

Protože zůstanou uzamčené ve svých vložkách, vaše matrice zůstane přesně tam, kde jste je nastavili. Pozitivní uzamykací závěr vložek drží matrice v pevném, dokonalém zarovnání. Jakmile jej vyzkoušíte, nebudete se NIKDY chtít vrátit ke svému starému systému.

USA patent: 6 481 916





Lock-N-Load® Iron Press®

Lock-N-Load® Iron Press® lis má litinový rám a je vyroben, aby byl nejtěžším a nejpevnějším lisem ve své třídě. Těsné tolerance ve výrobě a montáži zajišťují konzistenci a přesnost, která zajistí přesné střelivo, náboj po náboji, po celý rok.

Lock-N-Load® Iron Press® lis s manuálním zápalkovačem..... Č. 085520

Lock-N-Load® Iron Press® upgrade na automatický zápalkovací systém .. Č. 085570

LOCK-N-LOAD® IRON PRESS® FUNKCE:

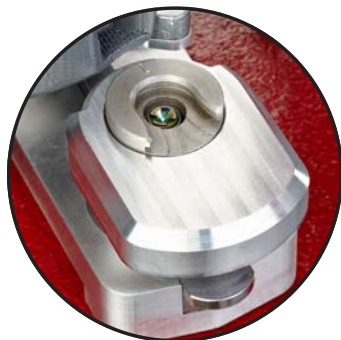
MIMOŘÁDNÁ SILA S DESIGNEM PRO OBĚ RUCE

Špičková síla z 28,6 mm masivního ocelového pístu a těžké pružiny která vrací do neutrální polohy pro snadné použití. Výměnná rukojeť nabízí nastavení pro obě ruce.



PATENTOVANÁ PLATFORMA DRŽÁKU NÁBOJNIC

Iron Press® lis, s jeho patentovanou platformou držáku nábojnic, umožňuje formátování a další potřebné úpravy nábojnic.



LOCK-N-LOAD® SYSTÉM VLOŽEK

Díky našemu patentovanému systému vložek jsou výměny bleskové.



*Lock-N-Load® Iron Press®
lis s automatickým
zápalkovacím systémem a
vybraným příslušenstvím.*



LOCK-N-LOAD® IRON PRESS® PŘÍSLUŠENSTVÍ:

PŘIPOJENÍ DÁVKOVAČE PRACHU

Dávkovač prachu lze připojit pomocí držáku, který se připevní k lisu. Stále jej tak budete mít pohodlně při ruce.

**Připojení měřiče prachu
Č. 399694**



AUTOMATICKÝ ZÁPALKOVACÍ SYSTÉM

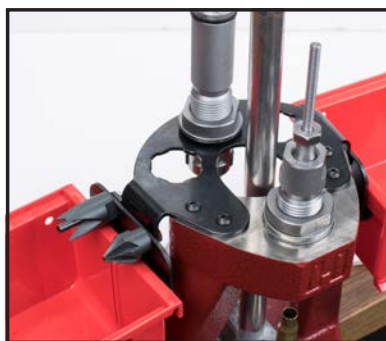
Gravitace pomáhá automatickému zápalkovacímu systému zvýšit účinnost přebíjení tím, že umožňuje více procesů současně. Prodává se samostatně nebo se soupravou.

Č. 085570

IRON PRESS® ODKLADAČ MATRICE

Volitelný odkladač poskytuje úložiště pro matrice, jakož i další nástroje které potřebujete v průběhu přebíjení.

**Iron Press® nosná matrice
Č. 399683**



LOCK-N-LOAD® IRON PRESS® SOUPRAVA

Iron Press kit je plně vybavená přebíjecí sada nabízející spolehlivost a přesné přebíjení po celá léta. Maže rozdíl mezi jednostupňovým a progresivním přebíjením.

Č. 085521

ZAHRNUJE:

- Automatický zápalkovací systém
- Odkladač matrici
- Držák náradí
- Stolní váhu
- Dávkovač prachu
- Manuál k přebíjení
- Mazivo na nábojnice
- Soupravu komparátoru střel 6
- Matriční vložky 3-balení
- Trychtýř na prach 22-45 kal
- Digitální posuvné měřítko
- Souprava držáku nábojů (#1, #2, #5, #16, #35)
- Příslušenství pro přípravu nábojnice: nástroj pro zkosení a zapilování, velké a malé čističe zápalek, kartáč na hrdlo (22 cal, 6mm/25 cal/6,5mm, 270 cal/7 mm, 30 cal, 35 cal, 45 cal)

**Držák a zásobník navíc
(prodává se samostatně)
Č. 399684**



PODÍVEJTE SE, JAK TO FUNGUJE NA HORNADY.COM



Lock-N-Load[®] Classic[™]

LOCK-N-LOAD[®] SYSTÉM RYCHLÉ VÝMĚNY VLOŽKY

Lock-N-Load[®] vložky nejen umožňují vyměnit jednu matici za jinou během několika sekund, ale také nabízejí nejrychlejší a nejjednodušší nastavení matic na trhu. Stačí nastavit matici a utáhnout kroužek. Rychle vyjměte a znovu nainstalujte, aniž byste museli znovu nastavovat matici nebo mít samostatné maticí usazení pro každou z vašich laborací.

RUKOJEŤ

Velké držadlo ve tvaru koule snižuje únavu. Dlouhá rukojeť zvyšuje pákový efekt a snižuje námahu.

SPOJENÍ POWER-PAC A RAMEN Z TUHÉ OCELI

Ramena se otáčí na ocelových čepech, které zcela procházejí litinovým rámem. Spojení designu Power-Pac znásobuje pákový efekt, který aplikujete na rukojeť, což usnadňuje třídění nábojnic a snižuje únavu uživatele.

SILNÝ ŠIKMÝ RÁM

Tento vysoce pevný litinový rám nabízí tuhost a stabilitu potřebnou k přesnému přebíjení a nikdy se nezlomí nebo neselže. Jedinečný úhel rámu umožňuje lepší viditelnost při přebíjení a snadnější přístup k náboji v lisu.

POSITIVE PRIMING SYSTEM[™] (PPS)

V okamžiku, kdy použitá zápalka vypadne, můžete do PPS přidat novou, PPS ji samočinně posune na místo nejlepšího pákového efektu. Naše samočinné rameno také umožňuje snadné ruční vkládání zápalek bez nutnosti zvedání rukojeti. Veškerá práce se provádí ve spodku zdvihu. Funguje snadněji než lisovací jednotky a mnohem lépe než stará ramena na zápalky. Včetně malé a velké zápalky.



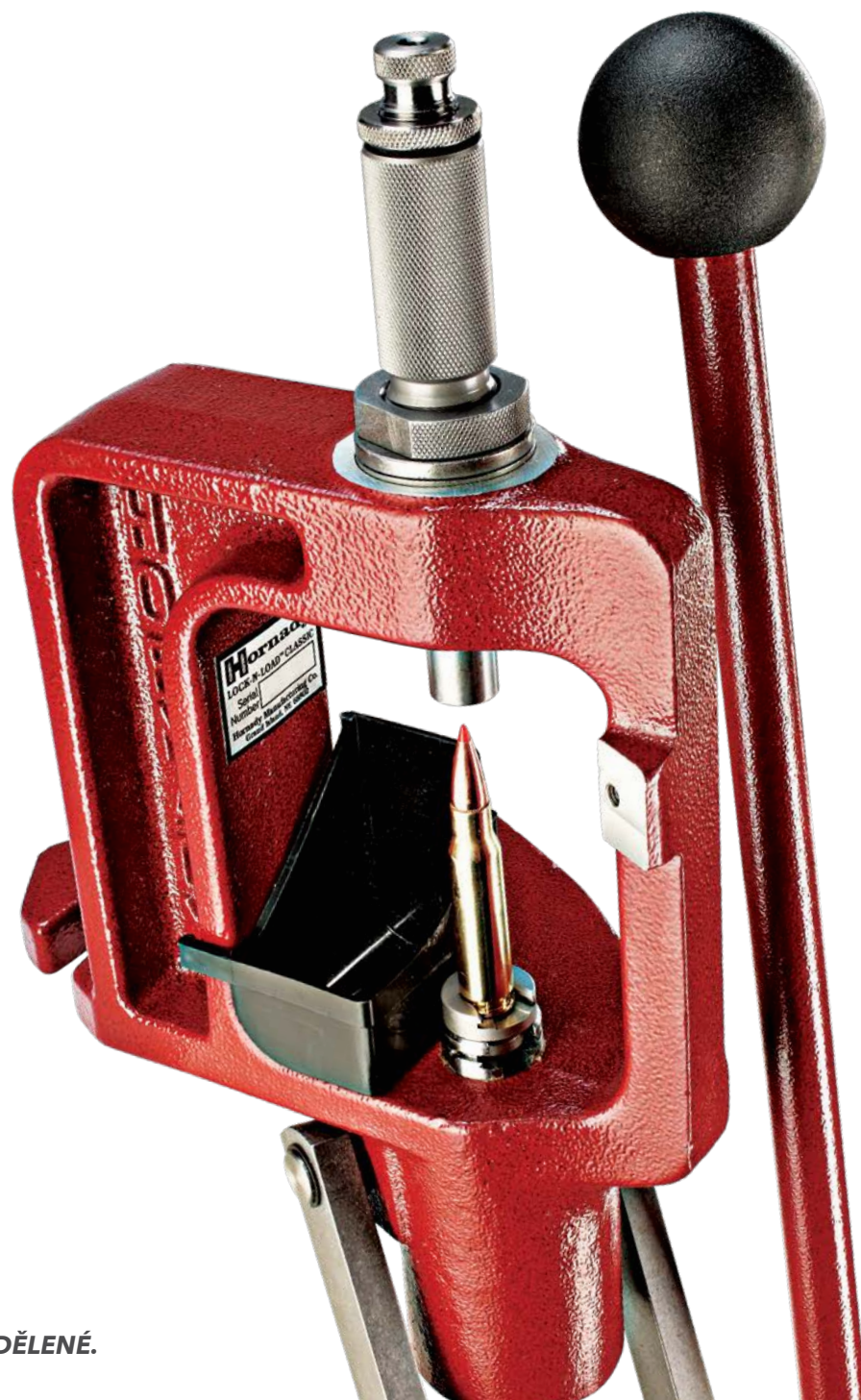
Lock-N-Load[®] Classic[™] Press
Lis č. 085001

AUTOMATICKÉ PODÁVÁNÍ ZÁPALKY (VOLITELNÉ)

Zahrnuje trubku na velkou i malou zápalku. Používejte s naším systémem Positive Priming System[™] a nebudete již zápasit se zápalkami - zápalkování funguje na 100% bez použití rukou. Prodává se samostatně.



Č. 070905



PŘÍSLUŠENSTVÍ, MATRICE A KOMPONENTY PRODÁVANÉ ODDĚLENĚ.
PODÍVEJTE SE, JAK TO FUNGUJE NA HORNADY.COM

Lock-N-Load® Kits

LOCK-N-LOAD® CLASSIC™ SOUPRAVA - EXPORT

Tato souprava je ideální pro začátečníky přebíjení a nabízí vše, co potřebujete, abyste mohli začít. (Přebíjecí matrice a držáky nábojů se prodávají samostatně.)

Č. 085006

ZAHRNUJE:

- Lock-N-Load® Classic™ jednostupňového lisu
- Lock-N-Load® Dávkoč prachu
- Digitální váhu
- Tři matriční vložky
- Zachytávač zápalek
- Positive Priming™ systém
- Ruční zápalkovač
- Univerzální přebíjecí blok
- Nástroj pro zkosení a zapilování
- Trychtýř na prach
- Manuál k přebíjení patron



★ BEST SELLER ★

LOCK-N-LOAD® CLASSIC™ SOUPRAVA DELUXE - EXPORT

Kromě všeho, co obdržíte v soupravě (výše), sada Deluxe zahrnuje držáky nábojnic v nejoblíbenějších velikostech, vložkách a kroužkách Sure-Loc™, jakož i některé další užitečné nástroje.

Č. 085011

ZAHRNUJE:

- Lock-N-Load® Classic™ Obsah sady (výše)
- Matriční vložka (3 balení)
- Sure-Loc™ Pojistný kroužek (6 balení)
- Stojan na měřící prachu
- Držáky nábojnic 1,2,5,16,35
- Kinetické delaborační kladívko
- Lock-N-Load® OAL měřidlo (rovné)
- Klasická plechová značka
- Měřící sestava a pistolový rotor
- Ciferníkové posuvné měřidlo

LOCK-N-LOAD® SOUPRAVU PŘESNÉHO PŘEBÍJENÍ

Souprava Precision Reloaders Kit, která vám pomůže produkovat co nejpřesnější možné přebíjení, obsahuje nástroje a měřidla, která uživateli umožňují doladit proces přebíjení. Tato souprava šetří čas a peníze a pomáhá kontrolovat ovalitu střel, head space a celkovou konzistenci produkce náboje po náboji.

Č. 095150

ZAHRNUJE:

- Nástroj pro soustřednost
- Cam Lock™ Trimr
- Cam Lock™ Napájecí adaptér
- Lock-N-Load® OAL měřidlo toto slovo vynechat
- Lock-N-Load® Trio pro přípravu nábojnice
- Ocelové ciferníkové posuvné měřidlo
- Lock-N-Load® Souprava komparátoru
- Lock-N-Load® Sada komparátoru prostoru hlavně



LOCK-N-LOAD® 50 CAL BMG

Přebijte své náboje 50 BMG s přesností a precizností. Tento jednostupňový lis je vybaven naší exkluzivní technologií Lock-N-Load v RAM, což znamená, že můžete měnit držák nábojů za držák zápalek, přesouvat držák nábojů na horní desku. V okamžiku, kdy je nastaven držák a držák zápalek, tak již takto zůstanou. Rychlá změna vložky způsobí, že přechod z rámu zápalek na použití matic bude rychlejší.

Č. 085004

- 50 Cal. BMG dávkoč prachu Č. 050127
- Vysokokapacitní měřící sada..... Č. 050126
- Usazovač zápalek Č. 050150
- Adaptér hlavy náboje Č. 392172
- Konverzní vložka Č. 392301

50 BMG PŘEBÍJECÍ SADA

Zahrnuje lis na přebíjení 50 BMG, kompletní sadu přebíjecích matic 50 BMG a držák nábojů 50 BMG. Také má 1½ „x12 vložku pro konverzi hlavy matrice do našeho systému Lock-N-Load®, který udrží všechny standardní 7/8“-14 matrice.

Č. 085005





Lock-N-Load® AP™

Hornady® Lock-N-Load® AP™ lis je profesionální víceoperační, 5-ti poziční progresivní lis, který je vybaven patentovým systémem vložek, stejně jako řadou dalších funkcí, díky nimž je intuitivnější a lépe vybavený pro všechny vaše potřeby přebíjení.

Č. 095100

PODÍVEJTE SE, JAK TO FUNGUJE NA HORNADY.COM.

Vše, co potřebujete, jsou matrice a deskové držáky nábojnic pro začátek přebíjení se svým AP!

VIZ STRANA 139-145



SYSTÉM RYCHLÉ VÝMĚNY VLOŽKY

Lock-N-Load® AP™ 5-ti poziční systém rychlé výměny vložky, který umožňuje rychlé a snadné přepnutí z jednoho kalibru na druhý.



MĚŘÍCÍ VLOŽKY PRO RYCHLÉ ZMĚNY

Lock-N-Load® měří prachu používá měřicí vložky pro rychlé změny, které vám umožňují přepnout z jednoho druhu na druhý, a to stiskem tlačítka. Přidejte jeden prach ke každé sadě matic, abyste dosáhli maximálních rychlých změn.



PŘÍSLUŠENSTVÍ, MATRICE A KOMPONENTY PRODÁVANÉ ODDĚLENĚ. PODÍVEJTE SE, JAK TO FUNGUJE NA HORNADY.COM

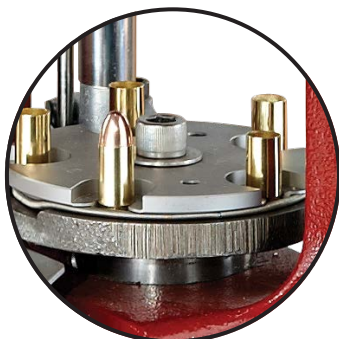


SPOLEHLIVÝ SYSTÉM EZ-JECT™

Zajišťuje spolehlivé vysunutí náboje pokaždé, bez jakýchkoli úprav.

UNIVERZÁLNÍ PRUŽINA ZACHYCOVAČE NÁBOJNIC

Umožňuje rychlé a snadné odstranění nebo vložení nábojnic v kterémkoli okamžiku procesu nabíjení.



ZÁPALKOVÝ SYSTÉM

Přejděte z velkých na malé zápalky ve třech snadných krocích:

- 1) Vyměňte usazovač zápalek.
- 2) Vyměňte zápalkového jezdce.
- 3) Vyměňte trubici podávání zápalek.



PODÁNÍ PRACHU AKTIVOVANÉ NÁBOJNICÍ

Dávkuje prach pouze tehdy, když je přítomna nábojnice.



AUTOMATICKÉ INDEXOVÁNÍ

Každá stanice odpracuje polovinu fáze při dolním tahu a polovinu při horním tahu, čímž se vytváří ultra plynulé fungování. Tento proces je mnohem plynulejší než lisů, které provádějí veškeré indexování při dolním tahu.



VELKOKAPACITNÍ ZACHYTÁVAČ NÁBOJNIC

Velkokapacitní zachytávač je standardně k dostání s lisem a prodává se také samostatně. Extrémně velkokapacitní zachytávač je k dispozici jako volitelná výbava.



Č. 480038

hornady.com

Lock-N-Load® Ammo Plant™

Proměňte svůj progresivní lis ve stolní továrnu na střelivo! Tato souprava představuje dokonalou sestavu pro přebíjení s pro maximální produkci v krátkém čase.

LOCK-N-LOAD® PLANT™ STŘELIVA ZAHRNJE NÁSLEDUJÍCÍ:

- Lock-N-Load® APTM lis
- Lock-N-Load® APTM podavač střel do pistolí
- Lock-N-Load® APTM Podavač nábojnic
- Lock-N-Load® APTM bushing do matric 10-balení
- Zásobníky na patrony (x3)
- Velké trubky na přenos zápalky (x3)
- Malé trubky na přenos zápalky (x3)
- Pružina zápalkovacího jezdce
- Měřící vložky pistolí a rotor
- Vložka pro měření pušek a rotor
- Prachová matrice
- Deluxe klíč na matrice
- Podání prachu aktivované nábojnici
- Dávkoč prachu
- Klasická plechová značka
- Deluxe zachytávač zápalek

220V Č. 095165

DOVRŠTE SVOJI ZKUŠENOST S PŘEBÍJENÍM VYBRANÉ RÁŽE A TĚCHTO ZÁKLADNÍCH NÁSTROJŮ (PRODÁVANÉ ODDĚLENĚ):

- Sady matric
- Matrice podavače střel
- Deskové držáky nábojnic
- Case Feeder Plates

Seznamy najdete v tabulce na stranách 139-145.



Lock-N-Load® AP™ Příslušenství



PODAVAČ PUŠKOVÝCH STŘEL

Udělejte ze svého progresivního přebíjecího lisu stolní továrnu na střelivo! Prodává se jako kompletní jednotka pro střely kalibru 22. Nabízíme také konverzní sadu pro střely kalibru 30, což dává přebíjecímu stroji všestrannost nabití dvou nejpoužívanějších kalibrů. Navíc je kompatibilní s jinými lisy a používá průmyslový standardní závit matic 7/8"-14 (30-kal. konverzní sada se prodává samostatně).

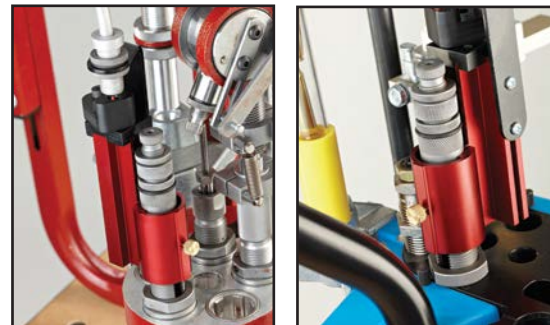
Ve spojení s podavačem nábojnic zrealizujete dramatické zvýšení efektivity a rychlosti přebíjení, a to až o 50% rychleji (v závislosti na zkušenostech a dovednostech).

Matrice podavače střel se aktivuje nábojnicemi, střela se podává pouze při kontaktu s nábojnicí. Jedna stanice se používá k podávání, usazování a krimpování střely.

**Podavač střel pro puškové přebíjení (22 Kal.)
110V s adaptérem 220VČ. 095340**

30 Cal. Konverzní sada Č. 095345

Poznámka: Systém podavače střel pro puškové přebíjení musí být zakoupen samostatně od podavače střel do pistole Hornady®, protože zásobníkový systém a tělesa matic nejsou kompatibilní. Olověné střely nelze použít v žádných podavačích střel Hornady®.



Podavač střel do pušky aktivovaný nábojnicí je také kompatibilní s modelem Dillon XL 650. Více na hornady.com





LOCK-N-LOAD® PODAVAČ NÁBOJNIC

Díky našemu velkoobjemovému podavači nábojnic jste se právě staly rychlejšími. Má motor s nejvyšším točivým momentem a mimořádně velkou nádobu na nábojnice, která umožňuje nabít více než 500 nábojů vysoce kvalitního střeliva za hodinu, v závislosti na zkušenostech a odbornosti. Podavač nábojnic se dodává se vším, co potřebujete, kromě destiček podavače nábojnic, které se prodávají samostatně. (Viz graf na [stránách 139-145.](#)) **220V Č. 095302**

PŘIZPŮBOUJE SE VAŠEMU LISU LOCK-N-LOAD® AP™ PRESS

Podavač nábojnic je možné upevnit k lisům se sériovým číslem 7 000 a vyšším. Pro sériová čísla pod 7 000 nabízíme konverzní sadu subdestiček.

Uvést čtel kontakt na ProArms. (Není kompatibilní s lisem Projector™.)

VÝMĚNY JSOU JEDNODUCHÉ

Výměna podavače nábojnic z jedné velikosti na druhou je rychlá a jednoduchá. Výměny obvykle trvají asi 5 minut.

PODÁVÁ KAŽDOU PATRONU

Pokud je vyráběno i standardní plato, bude volně procházet i zásobníkem.

MECHANISMUS BEZPROBLÉMOVÉHO POSOUVÁNÍ NÁBOJNIC

Držák vačkového drátu zabraňuje poškození způsobeným chybnými nábojnicemi nebo nesprávně nastaveným jezdcem.

ADAPTÉRY NÁBOJNIC

Podavač nábojnic se dodává se šesti adaptéry patron pro zajištění správného podávání vašich nábojnic. Pokyny obsahují tabulku využití V-Block, je tak snadné určit, který adaptér použít.



Malá pistole
Č. 095310



Velká pistole
Č. 095312



Malá puška
Č. 095314



Velká puška
Č. 095316

DESTIČKY PODAVAČE NÁBOJNIC SE PRODÁVAJÍ SAMOSTATNĚ.

Viz grafy na [stránách 139-145.](#)



Lock-N-Load® AP™ Příslušenství



PODAVAČ STŘEL DO PISTOLÍ

Podavač střel do pistolí je pro Lock-N-Load® AP™, ale může se použít i s jakýmkoliv jiným lisečným lisem používajícím 7/8"-14 závity matric. Ve spojení s podavačem nábojnic (prodává se samostatně) realizujete významný nárůst efektivity a rychlosti přebíjení. (Až o 50% rychlejší!) Snadno zásobovaný zásobník střel pojme až 200 střel do pistolí a je vybaven nastavitelnou středovou deskou a stěrači podávání střel, které zajišťují hladké zásobování.

220V Č. 095321



Podavač střel do pistolí nefunguje s olověnými nebo pokovenými střelami.

MATRICE PODAVAČE STŘEL DO PISTOLÍ

(POTŘEBA PRO PODAVAČE STŘEL)

Matrice podavače střel se aktivuje nábojnicemi, střela se dodá pouze při kontaktu s nábojnicí. Kleštiny jsou precizně vyrobeny z pevné oceli pro každý kalibr..

POLOŽKA	PISTOLE
095330	380 Auto/9mm Luger
095331	38 Spl/357 Mag
095332	40 S&W/10mm Auto
095333	44 Spl/Mag
095334	45 Auto (.451/.452)



LOCK-N-LOAD® TUBUSOVÝ ZÁSOBNÍK NA STŘELY

Zásobníky pro střely do pistolí poskytují praktický a ekonomický způsob, jak využít matici podavače střel na postupných lisech bez kompletního systému zásobníku podavače střel. Trubky pojmu 40 a více střel v závislosti na kalibru a hmotnosti a mají okénko zobrazující minimální množství. Prodává se ve 3-baleních.

Zásobník na střely 9mm Č. 095350

Zásobník na střely 40 S&W/10mm Č. 095351

Zásobník na střely 45 Auto Č. 095352

Trubky na střely se rychle a snadno spojují s maticemi podavače střel.



POWDER THROUGH™ EXPANDÉRY

Powder Through™ Expandéry (PTX™) (jsou navrženy tak, aby pracovaly ve spojení s podavačem prachu aktivovaným nábojnicí). Tyto expandéry eliminují potřebu samostatné matrice ústí expandéru na lisu, což uvolňuje další pozici pro kuželovou matrici s obrubou nebo prachovou cívkou. Expandéry jsou vhodné pro olovené, pokovené a opláštěné střely.

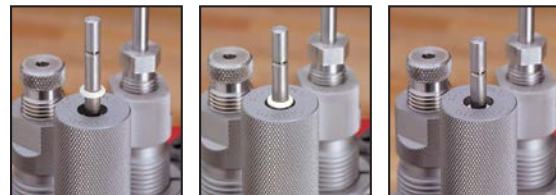


Kalibr	Střela Prům	PTX™ Položka Č.
308	.308"	290050
9mm	.355-.356"	290030
357	.357-.359"	290031
10mm	.400-.401"	290032
44	.429-.430"	290033

Kalibr	Střela Prům	PTX™ Položka Č.
45 Auto	.451-.452"	290034
45 Colt	.452-.454"	290036
475	.475-.476"	290037
50	.500-.501"	290038

HORNADY® KONTROLA NAVÁŽKY PRACHU - POWDER COP

Nainstalujte na svůj lis Hornady Powder Cop - automatická kontrola hodnoty navážky prachu. Kontrola navážky prachu může být zejména při progresivním při přebíjení obtížná, často zanedbávána a někdy se i ignoruje. Hornady používá podobný přístroj i na vlastních lisech na výrobu střeliva. Nenahradí pečlivou pozornost, ale pomáhá sledovat proces opětovných navážek prachu. Spolehlivě funguje se všemi typy prachů a nábojů.



Hodně prachu

Správné

Málo prachu

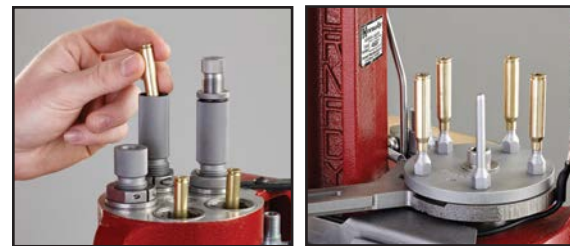
Č. 050063

PTX™ NASTAVENÍ MĚŘIČE PRACHU

Tato součást je doplňkem k vašemu podavači prachu aktivovaném nábojnicí, která umožňuje přebíjecímu stroji přizpůsobit se nábojnicím, a to pomocí horních a spodních seřizovacích šroubů.

Č. 290049

(Dodává se standardně s novými lisy a podáním prachu aktivovaným nábojnicí)



LOCK-N-LOAD® AP™ KOVADLINA POUZDER ZÁPALK

Rychle a čistě odstraňuje nerovnosti lůžek zápalek. Kovadlina lůžek zápalek navržena pro použití v lisu se dodává s destičkou pro nábojnici a matricemi pro podávání, zapouštění a vysouvání, aby byla vaše práce jednodušší.

Hloubku nástroje lze přizpůsobit různým značkám nábojnic. Vykroužením, místo klasickým oříznutím lůžka zápalky je eliminován vznik odřezků a nepořádku.

223/5.56 Č. 041217

308/7.62x51 Č. 041218

Lock-N-Load® AP™ Příslušenství



MATRICE NA PRACH

Pro mimořádnou přesnost na lisu tato matrice umožňuje, aby uživatelé ručního přebíjení mohli nabíjet a zvážit každé jednotlivé náplně prachu. Zahrnuje dvě vložky, které pojmu nábojnice kalibru 0,22 do 0,50.

Č. 095360



AKTIVOVÁNÍ DÁVKOVAČE PRACHU

Podání prachu aktivované nábojnicí, navržené s ohledem na rychlé výměny, podá střelný prach pouze tehdy, je-li přítomna nábojnice. Navrženo pro Lock-N-Load AP, ale bude fungovat v každém progresivním lisu, který používá závity 7/8"-14.

Není kompatibilní s měřením Blackpowder

Č. 050073

.17 cal. Prachová objímka
(prodává se samostatně) Č. 392703



MATRICE RYCHLÉHO PLNĚNÍ PRACHU

Toto příslušenství, navržené speciálně pro použití s dávkovačem prachu aktivovaném nábojnicí (#050073), způsobuje, že je výměna rychlejší a snadnější než kdy jindy! Zahrnuje spodní držák s vodicí vložkou a pojistným kroužkem. Naše expandéry Powder Through™ (vlevo) jsou navrženy pro použití s matricí rychlé výměny prachu.

Č. 050074

LOCK-N-LOAD® AP™ DRŽÁK NÁŘADÍ

Zvyšte efektivitu a pohodlí ukládáním často používaného nářadí přímo na váš lis. Namontujte držák a nástroj na obě strany lisu a otočte do požadované polohy.

Poté vložte potřebné nářadí, včetně tří kombinovaných klíčů, čtyř šestihranných klíčů, kleští s úzkými čelistmi a Deluxe klíče na matrice, pro rychlý přístup a efektivní organizaci.

Č. 095140



DESTIČKY NÁBOJNIC

Jemný poloměr každého ústí držáku nábojnic zajišťuje hladké a spolehlivé fungování. Pružina zachytávače je navržena tak, aby zůstala na místě při vkládání nábojnic do destičky. Chcete-li určit destičku nábojnic potřebnou pro vaši aplikaci, viz strany 139-145. Pro více kalibrů se může použít jediná destička nábojů.



VIZ TABULKA VELIKOSTÍ NA STRÁNKÁCH 139-145.

(K dispozici jsou také destičky na míru.)



LOCK-N-LOAD® MATRICE A KONVERZNÍ VLOŽKY

Jednoduše navlékněte konverzní sadu do svého Rock Chucker nebo jiného přebíjecího lisu pomocí závitu 1¼"-12 a jste připraveni začít systém používat. Je to nejjednodušší způsob, jak vytěžit maximum z vašeho přebíjecího lisu. Tyto vložky vám umožní využít technologie, i když vlastníte konkurenční přebíjecí lis. Konverzní sada obsahuje tři vložky a jednu konverzní vložku.

Lock-N-Load® Lisové konverzní vložky..... Č. 044095
(2-bal.) Matriční vložky..... Č. 044094
(3-bal.) Matriční vložky..... Č. 044093
(10-bal.) Matriční vložky..... Č. 044096
Lock-N-Load® Konverzní sada..... Č. 044099



Dávko vač prachu a příslušenství



HORNADY® LOCK-N-LOAD® DÁVKOVAČ PRACHU

Průkopnický design dávkovače prachu rychlé výměny byl kopírován ostatními, ale nikdy nebyl replikován. Měřič prachu nabízí nejflexibilnější fungování a nejširší rozsah použití a dokáže dávkovat 0,5 až 265 grainů prachu, když je spárován s příslušnou vložkou a rotorem. Měřící vložky lze vyměnit stisknutím tlačítka, což umožňuje uživatelům nabíjet vše od malých pistolových patron po velké magnumy, aniž by bylo nutné kupovat více měřičů prachu. Zahrnuje puškový rotor a měřící vložku. Pistolový rotor a vložky se prodávají samostatně. **Č. 050069**

FUNKCE

NEJVĚTŠÍ ROZSAH

Jednoduchou výměnou rotoru a vložek můžete použít jeden měřič k nabíjení prachů a nábojů od 0,5 grainů po 265 grainů.

FUNKCE TLAČÍTKA PRO SNADNOU VÝMĚNU

Chcete-li vyměnit měřící vložky, jednoduše stiskněte uvolňovací tlačítko a použijete jinou měřící vložku. Ověřte novou hodnotu a ihned opět přebíjíte. Vložky lze vyměnit za několik sekund. Přejděte z nabíjení 30-06 na 45 Auto okamžitě. Přednastavené vložky uchovávejte se sadami matic.

TOLERANCE PŘESNOSTI

S tolerancí 0,002" mezi zásobníkem a rotorem je pro standardní měření tou nejmenší v oboru. Tato precizní tolerance eliminuje zapadávání prachu mezi rámem a bubnem a zajišťuje plynulou funkci u všech typů prachů, a to u extrudovaných nebo kulatých.

PISTOLOVÝ ROTOR A MĚŘÍCÍ VLOŽKA

Pro použití ve vašem dávkovači prachu má tento pistolový rotor menší komoru pro přesnější měření nábojových hmotností mezi 0,5 a 17 grainy.

Pistolový rotor a měřící vložka standardní pistole Č. 050128

Měřící vložka standardní pistole pro pistolový rotor Č. 050116



NĚKOLIK ZPŮSOBŮ MONTÁŽE

Připojte se ke svému stolu pomocí standardního montážního držáku a pojistného kroužku nebo pomocí našich vložek namontujte dávkovač prachu na stojan (na stránce 105).

NASTAVITELNÉ NAPĚTÍ

O-kroužek na nastavení měřící vložky vám umožní vyvinout mírné napětí na měřící jednotku, abyste mohli dělat malé, pravidelné úpravy. Jakmile nastavíte svůj náboj, zajistěte nastavení dotažením pojistného kroužku.

MALÉ A VELKÉ PODÁVACÍ TRUBKY

Tyto trubky urychlují tok prachu. Dvě podávací trubky jsou zahrnuty pro kalibry 0,204 až 45. Použijte největší podávací trubku, která se hodí do ústí nábojnice. K dispozici je také volitelná prodloužená podávací trubka. Volitelná trubka pro kalibr 17 se prodává samostatně. **Č. 390709**



Jednoduše stiskněte tlačítko a vyjměte měřící vložku, už nemusíte pokaždé řešit úpravy podávání prachu při výměnách. Označte si měřky štítkem pro rychlou identifikaci a snadnou orientaci.





MĚŘÍCÍ VLOŽKY MĚŘIDLA PRACHU

Tyto měřicí jednotky můžete měnit ve svém dávkovači prachu pouhým stisknutím tlačítka. (Není kompatibilní s měřičem prachu Bench Rest Grade.)



VLOŽKA STANDARDNÍ MĚŘÍCÍ JEDNOTKY

Měří od 15 do 100 grainů prachu (součástí měřiče prachu).

**Vložka standardní měřicí jednotky pušek
Č. 050120**

**Vložka standardní měřicí jednotky pistolí
Č. 050116**



ODTOKOVÁ VLOŽKA MĚŘIČE PRACHU

Nahrazuje měřicí vložku, takže můžete vypouštět prach, aniž byste museli sundat měřič ze stojanu. (Kompatibilní s měřičem prachu Bench Rest Grade.)

Č. 050125

MIKROMETRICKÉ VLOŽKY

Pro přesná měření umožňují mikrometrické vložky uživateli provádět a sledovat přírůstkové změny a vracet se k předchozímu nastavení.



**Mikrometrická měřicí vložka pušek
Č. 050124**



**Mikrometrická měřicí vložka pistolí
Č. 050129**



MĚŘÍCÍ VLOŽKA BENCH REST

Používejte s měřičem prachu Bench Rest. Mikrometrická vložka umožňuje uživateli provádět a sledovat přírůstkové změny a vrátit se k předchozímu nastavení

Č. 050114

VYSOKOKAPACITNÍ MĚŘÍCÍ SADA

Dvě dávkovací jednotky této sady mají kapacitu 80 až 180 grainů a 165 až 265 grainů prachu a dodávají se s průhledným podávacím tubusem a velkým tubusovým zásobníkem. Průhledný podávací tubus zajišťuje vizuální kontrolu prachu a podávací tubus zásobníku vám umožní znovu nabít více nábojů mezi doplňováním prachu. Pasuje do měřiče prachu.

Č. 050126



LOCK-N-LOAD® MĚŘIČ PRACHU BENCH REST GRADE

Budete mít všechny výhody technologie s extra výhodou přesnějšího měření. Tato přesnost vychází ze speciálně navržené chromované měřicí vložky a menší měřicí komory, které podporují konzistentnější a jednotnější plnění.

Nastavení mikrometrů poskytuje pozitivní referenci pro nastavení dávkování a můžete nainstalovat přednastavené dávkovací jednotky pouhým stisknutím tlačítka na vnější straně měřicí komory. Měření se nastaví od 20 do 65 grainů. Všechny pohyblivé části jsou z důvodu ochrany a dlouhé životnosti pokoveny a rotor nevyžaduje ŽÁDNÉ mazání.

Č. 050130



Váhy a příslušenství

G2-1500 ELEKTRONICKÁ VÁHA

Tato kompaktní váha s bateriemi nabízí maximální referenční měření 97,2 g / 1 500 grainů. Na rozdíl od jiných vah na trhu se vyznačuje přesným snímačem laborace s přesností 1/10 grainů a konstantním zobrazováním údajů až do 32,4 g / 500 grainů, což nabízí flexibilitu pro přímé dávkování prachu do pánve nebo vážení nábojů, střel nebo nábojnic. Můžete spoléhat na to, že tato váha pro vás udělá přesné měření vašich navážek a komponent.

Č. 050106E



TRYCHTÝŘ NA PRACH

Antistatický trychtýř se hodí pro všechny kalibry mezi 22 a 45. Čtvercový design okraje zamezuje spadnutí trychtýře ze stolu.

Trychtýř na prach
Č. 586050

17 Cal. Adaptér trychtýře
Č. 586055



DÁVKOVAČ PRACHU

Dávkujte posledních několik desetin grainů prachu pro rozdíl v navážkách „0“. Má širokou a stabilní základnu, snadno se čistí a k plnění se používá malé množství prachu.

Č. 050100



LOCK-N-LOAD® STOLNÍ VÁHA

Vyrobena ze stejného vysoce kvalitního a přesného snímače váhy, jaké najdete na Lock-N-Load® Auto Charge®, vysoce výkonná stolní váha Lock-N-Load®, je perfektním doplňkem na vašem stole s přebíjením. S kapacitou 97,2 g / 1500 gran můžete vážit prach, střely, nábojnice, patrony i další. Velký LCD displej je snadno čitelný a váží přesně na desetinu (0,1) grainů. Včetně dvou kalibračních závaží, AC adaptéru, 220V adaptéru a plechové pánve.

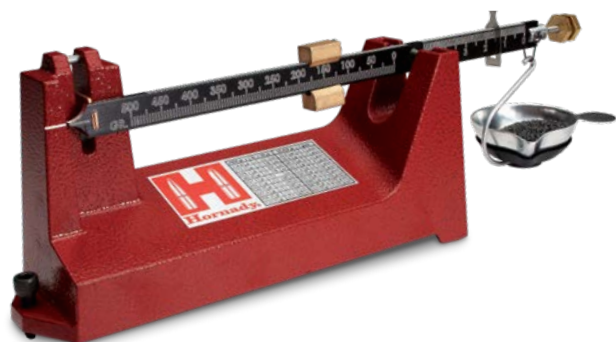
Č. 050108



LOCK-N-LOAD® KLADINOVÁ VÁHA

Balanční váha je nezbytným nástrojem pro každý dobře vybavený stůl pro přebíjení. Je to klasický, osvědčený vyvažovací systém a poskytuje rozsah měření od 0 do 500 grainů s citlivostí 0,1 grain a snadno zvládne většinu úkolů při přebíjení. Magnetický tlumič poskytuje rychlé a přesné měření. Vyvažovací lišta je vyleptaná laserem, snadno čitelná a nebude se odprýskávat ani odlupovat. Vyrobená v USA.

Č. 050109



AUTO CHARGE® PRO DÁVKOVAČ PRACHU **NEW**

Dávkořač Pro poskytuje pŕizpůsobitelné dávkování prachu ve snadno použitelné, prostorově úsporné jednotce. Je přesný na 0,1 grainu a nabízí pŕizpůsobitelné rychlosti dávkování pro různé typy prachu a také vlastní nastavení času. Uložte nastavení až pro čtyři vlastní laborace nebo použijte tovární nastavení. Dotyková obrazovka s podsvícením je snadno čitelná, přednosti patří velkokapacitní zásobník prachu zjednodušuje vysypávání prachu. Mezi další funkce patří velká kapacita prachu, zabudovaná bublinová libela a menší půdorys než u konkurenčních značek. Včetně dvou kalibračních závaží, AC adaptéru, 220V adaptér, plechová pánve na prach.

Č. 050053



VIBRAČNÍ DÁVKOVAČ

Ušetřete čas a vylepřete přesnost a efektivitu přebíjení pomocí vibračního dávkovače. Vysoké, nízké a variabilní nastavení dávkují všechny formy prachu. Modulární konstrukce umožňuje uživateli umístit tělo dávkovače tam, kde je to potřeba, a umožňuje rychlé a snadné čištění.

- Ideální pro dosažení vždy stejných laborací.
- Vysoká, nízká a variabilní nastavení dávkují všechny formy prachu.
- Modulární konstrukce umožňuje uživateli umístit tělo dávkovače tam, kde je to potřeba.
- Napájení dvěma AAA bateriemi.

Č. 050102



hornady.com

LOCK-N-LOAD® QUICK TRICKLE™

Tento všestranný dávkovač prachu má manuální vysokou a nízkou rychlost s převodovým poměrem tři ku jedné. V kombinaci s oboustrannými utěsněnými kuličkovými ložisky, která zabraňují zapadávání prachu, je to nejplynulejší ruční dávkovací nástroj prachu na váš stůl pro přebíjení.

Č. 050101



H Nábojnice



ZÁKLAD STŘELIVA HORNADY®

Mosazná nábojnice je základem toho, co by mohlo být nejpamátnejším výstřelem vašeho života. Při tvorbě našich nábojnic je jim věnována zvýšená pozornost, což znamená výrobu menších dávek, které splňují přísné kvalitativní normy. Naše nábojnice nabízí vynikající uniformitu v tloušťce stěny a vnitřní kapacitě. Měříme důsledně těsnou soustřednost stěny a dokonce naše nábojnice prochází tlakovým kalibračním testem, abychom zajistili rovnoměrné rozšíření nábojnice během střílení. Naše nábojnice umožňují správné usazení střely nejen v nábojnici, ale i v komoře. Kvalitní mosaz přispívá ke stálým nábojům a tlakům.

NÁBOJNICE DO PUŠKY	POLOŽKA	POČET
17 HORNET	8611	50
204 RUGER	8604	50
5.45x39	NEW 8609	50
22 HORNET	8602	50
218 BEE	8601	50
222 REM	8600	50
223 REM*	8605	50
224 VALKYRIE*	8618	50
22-250 REM*	8610	50
22 CREEDMOOR	8619	50
220 SWIFT	8615	50
223 WSSM	8617	50
243 WIN*	8620	50
6MM REM	8622	50
6MM CREEDMOOR*	86280	50
243 WSSM	86202	50
25-35 WIN	86101	50
250 SAVAGE	86105	50
25-06 REM*	86251	50
257 WBV MAG	8631	50
6.5 GRENDL*	86283	50
6.5X55	86263	50
260 REM	8632	50
6.5 CREEDMOOR*	86281	50
6.5-284	8628	50
6.5 PRC	86288	50
264 WIN MAG	86286	50

NÁBOJNICE DO PUŠKY	POLOŽKA	POČET
26 NOSLER	86289	20
6.8MM REM SPC*	8629	50
270 WIN*	8635	50
270 WSM	8637	50
7-30 WATERS	NEW 86464	50
275 RIGBY	8636	50
7MM-08 REM*	8646	50
284 WIN	NEW 86406	50
280 REM	8638	50
280 ACKLEY IMP	86381	50
7MM WSM	8639	50
7MM REM MAG*	8640	50
28 NOSLER	86424	20
7MM STW	8643	50
30 CARBINE	8650	200
300 BLACKOUT*	86751	50
30-30 WIN*	8655	50
300 SAVAGE	86752	50
307 WIN	86754	50
308 MARLIN EXP	8662	50
308 WIN*	8661	50
30-40 KRAG	86627	50
30 TC	8663	50
30-06 SPRG*	8665	50
300 H&H MAG	86725	50
300 REM SA ULTRA MAG	86722	50
300 RCM	86721	50

*K dispozici také ve velkém množství.



NÁBOJNICE DO PUŠKY	POLOŽKA	POČET
300 WSM	86701	50
300 WIN MAG*	8670	50
300 WBY MAG	8672	50
30 NOSLER	86706	20
300 PRC	8654	50
300 NORMA MAG	86723	20
300 REM ULTRA MAG	86724	20
30-378 WBY MAG	8658	20
7.62X39	8664	50
32-20 WIN	86726	50
303 BRITISH	8675	50
32 WIN SPL	8728	50
8X57 JRS	8644	50
8X57 JS	8648	50
338 MARLIN EXP	8721	50
338 RCM	86831	50
338 WIN MAG	8680	50
33 NOSLER	86834	20
338 NORMA MAG	86833	20
338 LAPUA MAG	8684	20
348 WIN	86841	20
350 LEGEND	NEW 87296	50
35 REM	8729	50
358 WIN	8741	50
35 WHELEN	87291	50
9.3X74R	8726	20
9.3X62	87263	50
376 STEYR	8690	50
375 FL MAG NITRO EXP	86747	20
375 RUGER	8673	50
375 H&H MAG	8685	50
450-400 NITRO EXP 3"	86934	20
416 RUGER	86871	50
416 REM MAG	86874	50
416 RIGBY	8687	20
500-416 NITRO EXP 3.25"	86877	20
404 JEFFERY	86932	20
444 MARLIN	8692	50
450 BUSHMASTER	86935	50
45-70 GOVT	8784	50
450 MARLIN	8693	50
450 NITRO EXP 3.25"	86936	20

NÁBOJNICE DO PUŠKY	POLOŽKA	POČET
458 WIN MAG	8694	50
458 LOTT	8697	50
470 NITRO EXP 3.25"	86937	20
500 NITRO EXP 3"	86938	20
50 BMG MATCH GRADE	8772	20

NÁBOJNICE DO PISTOLE	POLOŽKA	POČET
25 AUTO	87000	200
32 AUTO	87055	200
32 H&R MAG	NEW 8717	200
327 FEDERAL MAG	NEW 87176	200
380 AUTO*	8710	200
9MM LUGER*	8720	200
357 SIG	8739	100
38 SUPER COMP*	8734	200
38 SPL*	8730	200
357 MAG	8740	200
40 S&W*	8742	200
41 REM MAG	NEW 87411	100
44 SPL	8749	100
44 REM MAG	8750	100
45 AUTO*	8760	100
45 COLT	8780	100
454 CASULL	8785	100
460 S&W MAG	8786	50
475 LINEBAUGH	8787	100
480 RUGER	8789	100
500 S&W MAG	8790	50

*K dispozici také ve velkém množství.



DIGITÁLNÍ VYSOUŠEČ NÁBOJNIC A DÍLŮ

S revolučním digitálním vysoušečem nábojnic a dílů vysušte stovky nábojnic i malé a velké díly zbraní. Čtyři pevná plata drží nábojnice a malé díly, páté nastavitelné plato drží větší části zbraní. Vysoké víko jednotky dokonce usnadňuje umístění větších dílů.

Inovativní horní digitální hnací část vysoušeče zajišťuje, že nábojnice a díly zbraní jsou důkladně a účinně vysušeny.

- Digitálně nastavíte dobu vysoušení od 15 minut do 2 hodin.
- Vyberte si ze sedmi teplotních stupňů.
- Jednotka se rozebírá pro snadné čištění.
- Lze použít měnič 220 až 110V.

110V Č. 053311



Vibrační leštičky na nábojnice a příslušenství



ROTAČNÍ SÍTKO NA MÉDIA

Rychle oddělte mosazné nábojnice od kukuřičného nebo ocelového vibračního média. Při několika otočeních rukojetí se dostane médium na dno sítka, takže nábojnice zůstanou čisté a připravené k použití. Sítko uzamyká buben, číré polykarbonátové víko umožňuje snadné sledování průběhu.

Č. 050207



VIBRAČNÍ MÉDIA

Toto abrazivní médium, vyrobené z mletého kukuřičného klasu, odstraňuje skvrny a jiné zbytky nečistot. Použijte s leštidlem Metal Polish pro lesklý povrch.

2,25 kg (76 unce) Č. 050303



Zahrnuje ocelová vibrační média



ROTAČNÍ VIBRAČNÍ LEŠTIČKA NA NÁBOJNICE

Vyčistěte a vyleštěte brilantně mosazné nábojnice díky rotačnímu účinku této leštičky, která je spojena s ocelovým vibračním médiem. Šestilitrový buben pojme 2,3 kg mosazných nábojnic. Digitální časovač umožňuje běh po dobu až osmi hodin v půlhodinových intervalech. Nejlepších výsledků dosáhnete při použití s roztokem na nábojnice.

220V Č. 050221



ONE SHOT® ROZTOK NA NÁBOJNICE

Netoxický a jedinečně formulovaný pro čištění mosazných nábojnic. Rychle odstraňuje většinu nečistot, oxidace a nahromadění uhlíku. Navržen speciálně pro leštičku z nerezové oceli.

0,95 l (32 fl unce) Č. 043355

3,79 l (1 galon) Č. 043356



50% VÍCE KAPACITY NEŽ VIBRAČNÍ LEŠTIČKA M1 NA NÁBOJNICE!



VIBRAČNÍ LEŠTIČKA M-1 NA NÁBOJNICE

Přidejte na kvalitu svého znovu nabitého střeliva pomocí leštičky M-1 na nábojnice pro rychlé a efektivní čištění a leštění velkého množství nábojnic. Ve spojení s Hornady® Tumbling Media toto cyklónové a vibrační působení leštičky čistí mosaz naprosto brilantně. Pomocí přiloženého sítka oddělte leštěnou mosaz od média. Provozní doba se může lišit v závislosti na stavu nábojnic a požadovaném stupni čistoty. Pojme až (400) 38 Spl nábojnic, (180) 30-06 Sprg nábojnic, nebo ekvivalent jiných nábojnic podobné velikosti.

220V Č. 050204



MAGNUM DIGITÁLNÍ VIBRAČNÍ LEŠTIČKA

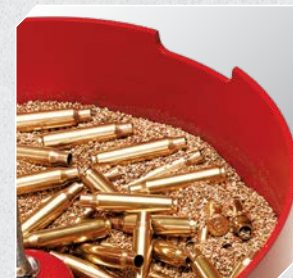
Před laborací vyčistěte a vyleštěte velké množství nábojnic brilantně, abyste odstranili abrazivní cizí částice, které mohou poškrábat vnitřek vašich matic. Mosazné nábojnice čištěné vibračním působením zvyšují plynulou funkci přebíjecích lisů a matic a z použitých nábojnic dělá skoro nové.

- Velký buben pojme až (600) 38 Spl nábojnic, (250) 30-06 Sprg nábojnic nebo ekvivalenty.
- Digitální časovač umožňuje leštění až osm hodin.
- Lze použít měnič 220 až 110V.

110V Č. 050240



Dejte přiložené sítko na 20l kbelík (není součástí), abyste oddělili čistou mosaz od média.



Mísa leštičky má zářezy pro snadné prosévání a čištění.



Sonické čističe a příslušenství

LOCK-N-LOAD® SONIC CLEANER™ 2L

Obsahuje keramický ohřívač o výkonu 80 W, který vylepšuje čištění, což je zvláště užitečné při čištění dílů zbraní. Jeho velká 2litrová nerezová nádrž pojme až tři sta 223 nábojnic nebo sto padesát 308 nábojnic. V kombinaci s roztokem jeho mikrojetové působení odstraňuje zbytky uhlíku a jiné úlomky z vnitřních i vnějších povrchů nábojnic, malých částí zbraní a jiného malého kovového vybavení. 5 až 30 minutový časovač vám umožní zvolit vhodný cyklus.

Rozměry nádrže:
184 x 152 x 76 cm (2 l)

220V Č. 043321
(Speciální objednávka)



LOCK-N-LOAD® SONICKÁ PRAČKA

Díky kombinaci intenzivního ultrazvukového čištění a jedinečného čistícího řešení tato pračka rychle odstraňuje nečistoty, oxidaci a nahromadění uhlíku z celé nábojnice, včetně vnitřních stěn a otvorů zápalek. Používejte je k čištění i částí zbraní a vybavení. Pojme až dvě stě nábojnic 223 nebo sto nábojnic 308. Nádrž 1,2 l. Lze použít měnič 220 až 110V.

110V Č. 043350



ONE SHOT® ČISTÍCÍ ROZTOK NA NÁBOJNICE

Netoxický a jedinečný přípravek pro čištění mosazných nábojnic. Rychle odstraňuje většinu nečistot, oxidace a nahromadění uhlíku. Navrženo speciálně pro čističe Sonic Cleaners.™

0,95 l (32 fl ounce) Č. 043355
3,79 l (1 galon) Č. 043356



ONE SHOT® SONIC CLEAN™ ROZTOK NA ČÁSTI ZBRANÍ

Čistí všechny části zbraně a je bezpečná pro všechny povrchové úpravy střelných zbraní. Rychle odstraní zbytky uhlíku, nečistot, mastnoty a prachu. Navržen speciálně pro čističe Lock-N-Load® Sonic čističe.™

0,95 l (32 fl ounce) Č. 043360
3,79 l (1 galon) Č. 043361



Pro dosažení nejlepších výsledků použijte náš roztok!

PŘED



PO

CAM LOCK™ VYTAHOVAČ STŘEL

Nejrychlejší a nejjednodušší způsob, jak vytáhnout střely pomocí vašeho lisu. Stačí sevřít střelu, zatáhnout rukojeť dolů a vytáhnete. **URČENÉ POUZE PRO STŘELY DO PUSKY - NEPOUŽÍVEJTE PRO STŘELY DO PISTOLE.** Používá standardní kleštiny (prodávají se samostatně, viz tabulka níže).

Č. 050095



CAM LOCK™ KLEŠTINY

Funguje s Cam Lock™ delaborační matricí střel.



Prům střely	kleštiny Č.	Položka Č.	Prům střely	kleštiny Č.	Položka Č.
.172	1	392154	.308/.312	7	392160
.204	14	392167	.321/.323	8	392161
.223	2	392155	.338/.358	9	392162
.243	3	392156	.375	10	392163
.264/.257	4	392157	.410/.416	11	392164
.277	5	392158	.430	12	392165
.284	6	392159	.451/.458	13	392166

VÝSTRUŽNÍK

Výstružník - Primer Pocket Reamer Package slouží k rekonstrukci lůžek zápalek. Je k dispozici v kompletu s velkou a malou řezací hlavou. Hlavy jsou kompatibilní s Case Prep Center a Case Prep Trio.

Č. 041210



(Výstružníkové hlavy navíc se prodávají samostatně.)

Lg. Hlava Č. 390751
mal. Hlava Č. 390750

Příslušenství pro přebíjení



L-N-L® KINETICKÉ DELABORAČNÍ KLAĐÍVKO **NEW**

Vyjmete střelu z náboje aniž byste ji poškodili. Dutá hlava kladívka zachycuje střelu a prach pro opětovné použití. Tři velikosti kleštiny umožňují použití pro náboje od ráže .22" až do .45". Kleštiny jsou uloženy uvnitř rukojeti kladívka.

Č. 050092



NÁSTROJ PRO ÚPRAVU LŮŽEK ZÁPALKY

Tento nástroj, je navržený pro rychlé a snadné odstraňování otřepů a sjednocení lůžek pro zápalky v nábojnici, používá plovoucí piloty k přímému vedení frézky směrem k lůžku zápalky, čímž docílíme sjednocení velikostí těchto děr.

Č. 399693



UNIVERZÁLNÍ DRŽÁKY NÁBOJŮ

Precizně vyrobené z pevné oceli a tepelně zpracované tak, aby fungovaly bezchybně. Široký vstup a zaoblená hrana u otvoru umožňují plynulejší zasunutí nábojnice. Pro více kalibrů lze použít jeden držák.

(Viz graf na stranách 139-145.)

DELUXE ID/OD NÁSTROJ PRO ZKOSENÍ/ ZAPILOVÁNÍ

Připravuje nábojnice zkošením vnitřní hrany a zapilováním vnější hrany.

Č. 050117

50 Cal. Nástroj pro zapilování Č. 050153



HORNADY® FRÉZKA 3 V 1 **NEW**

Oříznete, zkosíte a zapilujete nábojnice, a to v jednom kroku. Čtyři vlastní zaměnitelné piloty specifické pro kalibry mají ramena pro snadné nastavení vnitřního průměru (ID) a vnějšího průměru (OD) rezačů. ID rezač s 15-stupňovou čepelí a OD rezač s 30-stupňovou čepelí jsou vyrobeny z karbidu pro pevnost a odolnost. Stačí je připevnit k trimru Hornady® a můžete začít ořezávat.

Č. 050142



4 BŘITÁ FRÉZKA NA ÚPRAVU KRČKŮ NÁBOJNIC

Hodí se na univerzální rukojeť, Power Case Prep Center nebo Case Prep Trio. (Viz strana 109.)

Č. 050173



6-ČEPELNÍ NÁSTROJ PRO ZKOSENÍ S VNITŘNÍM PRŮMĚREM

Hodí se na univerzální rukojeť, Power Case Prep Center nebo Case Prep Trio. (Viz strana 109.)

Č. 050172





Příslušenství k přebíjení



LOCK-N-LOAD® AP™ DELUXE ZACHYTÁVAČ ZÁPALKY

AP DeLuxe zachytávač zápalek je vhodným doplňkem vašeho přebíjecího lisu. Delaborované zápalky se hromadí ve sběrné láhvi, kde se hromadí až do jejich likvidace.

Č. 050099



LOCK-N-LOAD® OSVĚTLOVACÍ PÁSEK

Osvětlete svůj lis pomocí osvětlovacího pásku. Díky adhezivní podložce lze proužek použít na jakémkoli lisu nebo místě na vašem stole pro přebíjení. Extra osvětlení, které pomáhá eliminovat stíny a usnadňuje kontrolu bezpečnosti a kvalita než kdykoliv předtím. Osvětlovací pásek je vybaven LED světly pro dlouhou životnost a zapojuje se do standardní 110V zásuvky nebo ovládacího panelu.

110V Č. 044660



RYCHLEUPÍNAČÍ MONTÁŽNÍ SYSTÉM

Rychle a snadno lze osadit, vyměnit nebo odebrat lisy a další přebíjecí nástroje.

Maximalizuje produktivitu i v omezeném prostoru.

Stabilita desky je během používání zabezpečena dvěma vačkovými zámky, které navíc umožňují rychlé uvolnění a snadnou výměnu přebíjecích nástrojů.

Konfigurace montážních otvorů je vhodná pro různé lisy včetně AP, Iron Press, Classic, .50BMG, 366 Auto Shotgun Press, Lock-N-Load Bullet Feeders, Cam Lock TM Trimmer, Lock-N-Load Concentricity Tool a Neck Turning Tool.

Rychleodpojující montážní systém desek Č. 399697

Rychleodpojující montážní deska - Pouze Č. 399698



UNIVERSÁLNÍ KONTEJNER S DRŽÁKEM

Otočná základna tohoto zásobního boxu umožňuje pohodlné přizpůsobení na lisech Lock-N-Load® AP™ a Classic™ Press. Slouží k pohodlnému ukládání hotového střeliva.

Č. 399692



LOCK-N-LOAD® SADY TRUBIC NA ZÁPALKY

Mějte na vašem stole pro přebíjení náhradní trubice-zásobníky na zápalky. To vám umožní přebít více střeliva bez přestávky k doplňování dalších zápalek. Kompatibilní s Lock-N-Load® AP™ a Lock-N-Load® Iron Press™.

**3-Balení Velká trubice na zápalky
Č. 398511**

**3-balení Malá trubice na zápalky
Č. 398509**

**Není kompatibilní s 1911 Auto plničem trubic na zápalky*



STOJAN PRO RYCHLÝ DÁVKOVAČ PRACHU - HORNADY FAST LOAD POWDER MEASURE STAND

Je vybaven pevným rámem a extra dlouhým ramenem, což umožňuje ve velmi krátkém čase naplnit navážkou prachu všech 50ks nábojnic uložených v univerzálním bloku. Lock-N-Load® systém vložek pojme jakoukoli velikost s 7/8" -14 závitem.

Č. 050008

1911 AUTOMATICKÝ PLNIČ TRUBIC NA ZÁPALKY

Zkraťte dobu plnění trubic na zápalky pomocí tohoto rychlého a zábavného Hornady® 1911. Ergonomická rukojeť a umístění zásobníku do optimálního úhlu pro podávání zápalek pomáhá k naplnění trubicového zásobníku 100 kusy zápalek za 10-15 sekund. Zahrnuje malé a velké trubicové zásobníky. Baterie nejsou součástí balení.

Č. 050098



hornady.com

RUČNÍM NÁSTROJEM K PRIMINGU

Jednodílný ruční zápalkovač s integrovanými lisovanými vložkami, které eliminují potřebu dělených vložek.

Ergonomický design snižuje únavu. Je určen pro snadnou výměnu držáků nábojnic a zásobníků zápalek, které lze měnit bez odstranění pružiny lisovníku. Součástí je zásobník pro držáky RCBS.

Č. 0500021



UNIVERZÁLNÍ NABÍJECÍ BLOK

Tento oboustranný blok pojme 50 nábojnic a pomáhá zefektivnit dávkování prachu a následnou kontrolu. Je vhodný pro velikost dna nábojnic ráže .223, .308 a také Magnum. Je vhodný pro použití s dávkovačem prachu Hornady® Fast Load Powder Measure Stand.

Č. 480040



DRŽÁK NÁBOJNIC MAGNUM

Tento zásobník - blok na nábojnici je vhodný pro nábojnici velkých ráží jako je .50 nebo brokových nábojů. Pojme až 50 nábojnic.

Č. 480042



Nástroje pro přípravu nábojnic



STANDARDNÍ MIKROMETR

Tento všestranný přístroj přesně měří v krocích po 0,0025 mm/0,0001" pro přesné měření na střelách nebo objektech do velikosti 1 palce. Vřetenový zámek umožňuje pohodlné sejmutí z měřeného předmětu.

Č. 050072



VERNIER KULATÝ MIKROMETR

S kulatou kovadlinou a zkoseným vřetenem je Vernier kulatý mikrometr ideální pro přesné měření tloušťky hrdla nábojnice v přesnosti 0,0025 mm/ 0,0001". Ratchet doraz zajišťuje rovnoměrný tlak pro opakovatelnost měření.

Č. 050059



CIFERNÍKOVÉ POSUVNÉ MĚŘÍTKO

Konstrukce z nerezové oceli s ciferníkem odolným vůči nárazům je přesná na +/- 0,025 mm / 0,001". Možnost čtyřzpůsobového měření: uvnitř, vně, v hloubce a kroků. Pro přesné měření může být posuvník uzamčen v libovolné poloze. Palcové kolečko pomáhá při snadném otevírání a zavírání. Součástí sady je plastový obal.

Č. 050075 (palce)



DIGITÁLNÍ POSUVNÉ MĚŘÍTKO

Přesně změřte délku nábojnice, vnitřní a vnější průměr nábojnice, délku střely, hloubku otvoru zápalky a celkovou délku náboje. Umožňuje opakovaně přesně a rychle měřit, má extra velkou obrazovku LCD a přesnost na 0,025 mm/ 0,001" včetně baterie a ochranného plastového pouzdra.

Č. 050080 (palce/metrika)



ODSTRAŇOVAČ ZASEKNUTÝCH NÁBOJNIC

Snadno vyjměte zaseknuté nábojnice z matic vrtáním a poklepáním na zaseknutou nábojnici. Skládá se z vrtáku č. 7 a 20palcového uzávěru.

Č. 050033

MAZIVO NA NÁBOJNICE UNIQUE™

Pro ty, kteří chtějí používat vysoce kvalitní pastové mazivo, tento výrobek bez ropy neznečišťuje střelný prach nebo zápalky.

Č. 393299



ONE SHOT® VOSK NA ÚPRAVU NÁBOJNIC

Jednoduše naneste na ukazováček a palec a před úpravou naneste na nábojnici.

Č. 9989



MĚŘIDLO NÁBOJNIC GO/NO-GO

Hornady Lock-N-Load® měřidla nábojnic umožňují uživateli kontrolovat jejich nábojnice a střelivo, aby bylo zajištěno správné umístění v komorách SAAMI. K dispozici v různých kalibrech.



Popis	Položka Č.
380 Auto (.355)	380700
9mm Luger (.355)	380701
38 Spl (.357)	380702
357 Magnum (.357)	380703
40 S&W (.400)	380704
44 Rem Mag (.430)	380705
45 Auto (.451)	380706
223 Rem (.224)	380707
22-250 Rem (.224)	380708
243 Win (.243)	380709

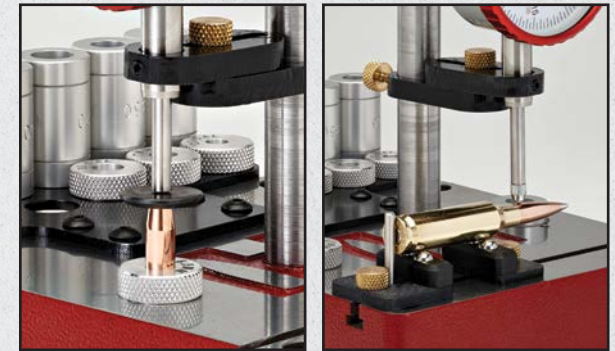
Popis	Položka Č.
6.5 Creedmoor (.264)	380710
270 Win (.277)	380711
7mm-08 Rem (.284)	380712
7mm Rem Mag (.284)	380713
300 Blackout (.308)	380714
30-30 Win (.308)	380715
308 Win (.308)	380716
30-06 Sprg (.308)	380717
300 Win Mag (.308)	380718



STANICE PŘESNÉHO MĚŘENÍ **NEW**

Milovníci přesného přebíjení vědí, že nejkonzistentnější střelivo je vyrobeno z nejkonzistentnějších komponent. Stanice přesného měření umožňuje třídít komponenty podle velikosti a kvality. Rovněž umožňuje měřit ovalitu, délku komory a další rozměry nábojnice. Změřte si ovalitu střely a skutečnou soustřednost nábojnice a identifikujte nekonzistence, jako jsou důlky v nábojnici a střele. Základna váží téměř 3,6 kg a má vyrovnávací nožičky pro stabilitu. Nástroj obsahuje pět vložek, sedm komparátorů střel, 0,013 mm inkrementální ciferník a držáky pro upevnění příslušenství.

Č. 050078



PŘÍPRAVA NÁBOJNIC DUO

Díky tomuto multifunkčnímu nástroji můžete rychleji provádět různé úpravy nábojnic. Nástroj lze osadit veškerými nástroji Hornady pro úpravu nábojnic.

Nástroj má otočné tělo a integrovanou gumovou rukojeť, lze jej používat samostatně jako elektrický šroubovák, nebo s vřetenovou hlavou 8-32. Dodává se společně s nabíječkou a nástroji pro zkosení hran.

Č. 050180



JEDNOÚČELOVÝ NÁSTROJ PRO ÚPRAVU LŮŽEK ZÁPALK

Rychle a čistě odstraňuje nepřesnosti a otřepy lůžek zápalek. Hloubku nástroje lze přizpůsobit různým značkám nábojnic. Vykroužením, místo klasickým oříznutím otvoru je eliminován vznik odřezků a nepořádku.

POUZE 223/5.56 ... Č. 041227
POUZE 308/7.62X51 .Č. 041228



RUČNÍ NÁSTROJE - SYSTÉM RYCHLÉ VÝMĚNY

Nástroj umožňuje velmi rychlou výměnu oblíbených nástrojů pro přípravu nábojnic k přebíjení. Je dodáván s nástroji pro úpravu krčku nábojnic a lůžek malých i velkých zápalek, kartáčky pro začištění ústí nábojnice pro cal.: .22, .25/ 6mm, .270/ 7mm, .30, .35/ 9mm a .45.

Č. 050097





Nástroje pro přípravu nábojnic



NÁSTROJ PRO ÚPRAVU KRČKŮ - NECK TURN TOOL

Šetří manipulační čas přebíjení a úsilí u pracovního stolu navíc pro další usnadnění je k Neck Turn Tool možné připojit vrtačku (není součástí produktu). Tento nástroj poskytuje vynikající konzistenci krčků nábojnic.

Nastavitelný ovladač umožňuje uživateli volit nastavení nástroje v krocích po 0,0005" nebo nastavení plynulé bez omezení. Souprava obsahuje trnové tyče pro čtyři populární kalibry: .22 Cal., 6mm, 6,5mm a .30 Cal. a také dvě frézky s úhly ramen 30° a 40°.

Nástroj pro úpravu krčků nábojnic/ Neck Turn Tool je ideálním řešením pro přesné přebíjení a pro ty, kteří chtějí maximalizovat přesnost.

Č. 041224

TRNOVÁ TYČ

Kalibr	Prům.	Položka Č.	Kalibr	Prům.	Položka Č.
17 Cal.	.1690	391908	7mm	.2813	391924
20 Cal.	.2010	391909	30 Cal.*	.3055	391928
22 Cal.*	.2210	391910	8mm	.3205	391929
6mm*	.2395	391913	338 Cal.	.3355	391930
25 Cal.	.2545	391915	35 Cal.	.3555	391931
6.5mm*	.2615	391919	375 Cal.	.3725	391932
270 Cal.	.2750	391921			

* = součástí nástroje pro otáčení hrdla



NÁSTROJ PRO ZKRACOVÁNÍ NÁBOJNIC - CAM LOCK TRIMMER

Díky jedinečnému způsobu uzamčení držáku nábojnic je možné přesně upravit nábojnici na požadovanou délku bez ohledu na tloušťku okraje nábojnice. Uzamykací páka přesně vymezi usazení nábojnice na místě. Řezný nástroj Micro Adjust Cutter umožňuje jemné nastavení 0,025mm/0,001" bez změny pozice nábojnice (dodatečné náklady u konkurence). Navíc jeho vyměnitelná hlava s velkým průměrem vyrobena z ultra trdé nástrojové oceli a upraví nábojnici až do Cal. 50. Používejte pouze standardní držáky nábojnic a piloty (zavaděč) Hornady Shell. Obsahem je deset nejoblíbenějších velikostí: 22 Cal., 6mm, 6,5mm, .25 Cal., .270 Cal., .30 a .35 Cal.

Vyberte si svůj držák nábojnic a pilot nábojnic z tabulek na str. 139-145.

- Cam Lock™ Trimr..... Č. 050140
- Cam Lock™ Napájecí adaptér trimru . Č. 050145
- Cam Lock™ Prachový kryt trimru Č. 100016
- 17 Cal. Zavaděč nábojnic/Rezač. Č. 390942
- 3-způsob. rezač Č. 050142



hornady.com



NÁSTROJ PRO KONTROLU OVALITY/SOUSTŘEDNOSTI - LOCK-N-LOAD® CONCENTRICITY TOOL

Nástroj identifikuje a eliminuje špatnou koncentricitu (házení) střely. Náboj stačí umístit do nástroje a provést kontrolu, identifikujte místo házení střely. Poskytuje výrazně zlepšenou přesnost ručního přebíjení a lze provést kontrolu u továrně vyráběného střeliva.

Č. 050076

MĚŘIDLO TLOUŠŤKY STĚNY KRČKU

Toto příslušenství k nástroji pro soustřednost nabízí další krok v mimořádně přesném přebíjení. Jeho ciferníkový indikátor 0,0127 mm/0,0005" pomáhá identifikovat variace tloušťky krčku, takže můžete třídit a měřit ústí nábojnic nebo ověřovat fungování otáčení hrdla, což v konečném důsledku zvyšuje přesnost. (Nástroj pro soustřednost není součástí.)



Č. 041223

CAM LOCK™ NÁSTROJE PRO ZKOSENÍ/ZAPILOVÁNÍ

Namontujte místo frézky pro zkracování nábojnic pro urychlení procesu zkosení a zapilování. Rovněž udržuje zkosení a zapilování rovnoměrné s ústím nábojnice. Č. 050147



LOCK-N-LOAD® ADAPTÉR

Používejte se svou vrtačkou pro potřeby přípravy nábojnice.

Č. 399671



LOCK-N-LOAD® TRIO PRO PŘÍPRAVU NÁBOJNIC

Zrychlete proces přípravy nábojnic pomocí tří nástrojů a využijte prostor na vašem stole pro další příslušenství jako jsou naše kartáčky, výstružníky a jiné nástroje pro závit 8-32. S nástrojem TRIO a dodávaným příslušenstvím můžete v krátkém čase upravit lůžko zápalky a ústí nábojnice.

Vyrobeno v USA

110V s adaptérem 220V Č. 050160

Volitelné příslušenství pro Trio pro přípravu nábojnice nebo Power Case Prep Center

Velký kalibr zkosení (45 a více kal. ID)	Č. 050170
Velký kalibr zapilování (45 a více kal. OD)	Č. 050171
Malý kalibr zkosení (17-45 kal.)	Č. 050172
Malý kalibr zapilování (17-45 kal.)	Č. 050173
Sjednocovač malých kapes	Č. 041212
Sjednocovač velkých kapes	Č. 041211
Malý výstružník	Č. 390750
Velký výstružník	Č. 390751
Čistící hlava malého výstružníku	Č. 390752
Čistící hlava velkého	Č. 390753

KARTÁČKY PRO KRČKY NÁBOJNIC - CASE NECK BRUSHES

VELIKOST	POLOŽKY Č.	VELIKOST	POLOŽKY Č.
17 Cal.	380062	30 Cal.	380067
22 Cal.	380063	35 Cal.	380068
6mm/25 Cal./6.5mm	380065	45 Cal.	380069
270 Cal./7mm	380066		

LOCK-N-LOAD® POWER CASE PREP CENTER

Stanice pro přípravu nábojnic Power Case Prep Center šetří čas a místo na stole tím, že kombinuje všechny potřebné funkce přípravy nábojnice do jedné multifunkční jednotky. Univerzální všestrannost je dána kombinací výkonného ořezávače, nástrojů pro čištění lůžek malých a velkých zápalek, kartáčků pro čištění krčků nábojnic (.22 Cal., 6mm, .25 Cal., 6, 5mm, .270 Cal., 7mm, .30 Cal. a .45 Cal.) a unašeče stejných kalibrů. Součástí jsou i držáky nábojů č. 1, 2, 5, 16 a 35.

FUNKCE

- Zkracovačka nábojnic je mikrometricky nastavitelná na 0,025 mm/ 0,001" pro přesné a důsledné zkracování.
- Robustní tělo a výkonný motor vám poskytnou roky spolehlivého fungování.
- Zkrátí malé až velké nábojnice o délce 1,9 cm až.
- Inovativní design udržuje vzniklý nepořádek v zachytných miskách a mimo nábojnice.
- Rukojeť pro snadné uchopení nabízí pákový efekt.
- Na čelním panelu můžete libovolně vyměnit nástroje pro zkosení/ zapilování, čističe kapes a kartáče na hrdlo.

Používejte pouze s držáky nábojů, trimrů a pilotů Hornady. Volitelný nástroj pro zapilování otvoru pro zášleh, výstružník, sjednocovač a další kartáče na hrdlo lze zakoupit samostatně.

220V Č. 050000



UNIVERZÁLNÍ MĚŘIDLO PRO ÚPRAVU DÉLKY

Pomocí tohoto nástroje můžete nastavit celkovou délku nábojnice v Case Prep Center. Může být použito s 11 populárními kalibry od 6,5 Grendel po 375 H&H Mag, jak pro vystřelené nábojnice tak pro nábojnice s nesprávnou délkou.

Č. 050149

STÁHNĚTE SI NOVOU HORNADY® RELOADING MOBILNÍ APLIKACI!



MĚJTE PŘÍSTUP KE VŠEM FUNKCÍM NAŠEHO KLASICKÉHO MANUÁLU PRO PŘIPOJENÍ NA VAŠEM MOBILNÍM ZAŘÍZENÍ.

NEW

Příručka Hornady pro přebíjení střílny je nejucelenější a nedůvěryhodnější referencí pro přebíjení po celá desetiletí. Nyní je k dispozici ve formě aplikace. Stejně tak, jako vázaná verze a verze eBook, poskytuje aplikace, každému od nováčka až po zkušeného "reloadera", vše potřebné k úspěšnému přebíjení různých nábojů do pušek od ráže .17 Hornet až po .50 BMG, u nábojů pro krátké zbraně pak od .22 Hornet až po .500 SW Mag.

STOVKY KALIBRŮ

Více než 200 kalibrů různých laborací se střelami Hornady, např. se střelami ELD-X a ELD Match.

SNADNO POUŽITELNÉ TABULKY RYCHLOSTÍ A PRACHU

Tabulky rychlostí a prachu každého náboje pro snadnou orientaci. Najdete impozantní řadu prachu včetně Power Pro 2000 MR; IMR 4451 a 7977; CFE Pistol; BE-86; Reloader 23, 26, 33 a 50; Accurate LT-30 a 32; a některé zboží od Shooters World. Zavedené a populární prachy jako Reloader 17, Superformance a LeverEvolution.

HISTORICKÉ INFORMACE

Detaily o historii nábojů.

POMOC S VÝBĚREM STŘEL

Informace o designu a použití střely, včetně pomoci s jejím výběrem.

ZÁZNAMY ZE STŘELNIC A OBLÍBENÉ POLOŽKY

Možnost ukládat informace ze střelnic a vaše oblíbené využití.

ODKAZY NA HORNADY® ONLINE

Snadné připojení k hornady.com pro další informace.

V APLIKACÍ ZAPLATÍTE POUZE ZA INFORMACE, KTERÉ CHCETE A POTŘEBUJETE!

Informace o přebíjení jsou k dispozici třemi způsoby:

STÁLÉ

Kupte si přístup pouze k datům náboje, nebo nábojům, které potřebujete za cenu 99 pro každý náboj.

CELÁ PŘÍRUČKA

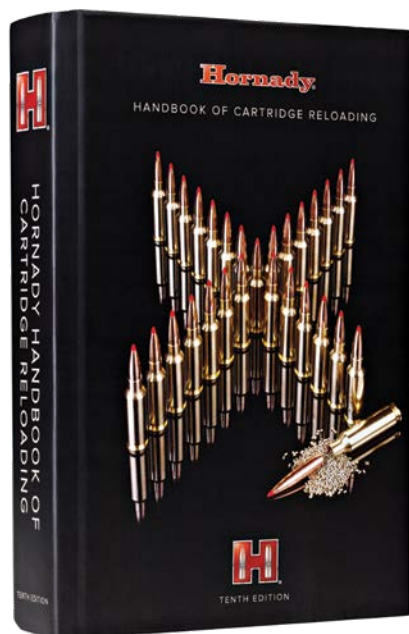
Kupte si celé 10. vydání v aplikaci za 19,99 \$.

PŘEDPLATNÉ

Zaplatte 19,99 \$ ročně za plný přístup k 10. vydání a všem novým údajům budoucího vydání při jeho tvorbě.

**Další podrobnosti, poplatky a daně najdete v konkrétním obchodě App Store/Google Play.*

Příručka k přebíjení a balistická kalkulačka



10. vydání manuálu Hornady k přebíjení střeliva

- Obsahuje více než 1 000 stránek s údaji o přebíjení, technikách a informacích o střelích.
- Více než 200 různých kalibrů s různou laborací při použití střel Hornady.
- Působivá řada nových a rozšířených informací, které zahrnují nové prachy a nové střely jako a ELD-X® and ELD® Match.
- Nové doplňky střeliva jako 280 Ackley Improved, 7 x 64 Brenneke a 338 Federal.
- Pro aktualizaci a rozšíření stránek o přebíjení v tomto vydání bylo vystřeleno více než 1 300 kombinací laborací.

Č. 99240

HORNADY® MANUÁL K PŘEBÍJENÍ NÁBOJŮ EDICE EBOOK

Pro ty, kteří dávají přednost pohodlí a snadnému vyhledávání v eBook, Hornady® nabízí stažení manuálu pro přebíjení z iTunes nebo Amazon.com. Elektronická verze umožňuje kompaktnější formát, který si s sebou můžete vzít kamkoli!

Najdete v knihkupectví iTunes nebo Kindle



BALISTICKÁ APLIKACE S 4DOF® ZDARMA

Bezplatná aplikace Hornady Ballistic Calculator zahrnuje 4DOF® pokročilý balistický program tak i balistický program standardní BC. Balistický program poskytuje přesnější řešení trajektorie a zahrnuje pohyb projektilu ve standardních 3 stupních, ale 4DOF® také přidává jeho pohyb kolem těžiště a následného úhlu vzhledem k jeho linii letu, což je čtvrtý stupeň pohybu.

- Vypočítává přesnější trajektorie, zejména v extrémních vzdálenostech
- Lze použít bez bezdrátového připojení
- Předvyplněné na dlouhé vzdálenosti jak pro terčové střely tak pro lovecké střely

Pomocí Dopplerova radaru vypočítali odborníci z Hornady přesné křivky odporu a rychlosti pro každou střelu v databázi. V kombinaci s fyzickými atributy projektilů kalkulačka 4DOF® je prostě přesnější pro zásahy z větší vzdálenosti než použití systémů založených na BC nebo křivek odporu založených na omezených bodech sběru dat.

Balistický program je zdarma k použití a je k dispozici na hornady.com/4dof nebo si ji stáhněte z obchodů s aplikacemi



4DOF® k dispozici na 700 Ballistics Weather Meter

H Lock-N-Load® měrky

LOCK-N-LOAD® O.A.L. MĚRKY

ROVNÝ MODEL - Pro opakovací pušky a jednoranné zbraně nebo jakékoli střelné zbraně s přímým přístupem do komory. Doporučujeme tento model, protože je nejpřesnější a uživatelsky přívětivý.

Č. C1000

ZAKŘIVENÝ MODEL - Pro samonabíjecí pušky, pákové pušky nebo pušky tzv. pumpy. Také se hodí pro všechny opakovací pušky a jednoranné zbraně. Vloží se do komory přes vyhazovací okénko.

Není kompatibilní s adaptérem „D“ nebo s nábojnicemi s krátkým tělem. (Viz tabulka níže)

Č. C1550



DOSÁHNĚTE PŘESNÉ HLOUBKY USAZENÍ STŘELY

Regulace hloubky usazení a výsledný „skok“ k drážkám je obecně považován za zásadní pro zvýšení přesnosti. Několik tisícín palce mezi střelou a puškou mohou být rozdílem mezi průměrnou přesností a skutečným výkonem. O.A.L. měrka je všeobecně uznávaná jako nejpřesnější, snadno použitelná a spolehlivý způsob měření tohoto kritického rozměru komory.

Použití O.A.L. měrky bude vyžadovat Modifikovanou nábojnici (prodává se samostatně), aby se přesně vešla do komory vaší zbraně a navlékla se na měrku. Tyto speciálně upravené nábojnice jsou opatřeny závity na hlavici a mají o .002" větší krček pro použití střel, které hodláte nabít. Toto je kritické, protože O.A.L. získané rozměry budou mít přesnost na 0,025 mm/.001". Těchto výsledků nelze dosáhnout u konkurenčních výrobků, které používají simulovanou střelu s libovolným tvarem.



LOCK-N-LOAD® MODIFIKOVANÉ NÁBOJNICE

Lock-N-Load® modifikované nábojnice jsou snadno dostupné pro nejpobulárnější ráže. Všechny jsou vyráběny podle specifikace SAAMI.

Modifikovaná nábojnice a adaptér D pro 22 Hornet Č. D1202

ÚPRAVA NÁBOJNIC NA ZAKÁZKU

Jakákoli z vašich nábojnic, a to včetně Wild Cat může být v naší továrně upravena pro použití s oběma měřidly. Jednoduše nám pošlete dvě vystřelené nábojnice poštou pro rychlou výrobu (podrobnosti najdete na našich webových stránkách).

MODIFIKOVANÉ NÁBOJNICE ŘADY "A"

POLOŽKA Č	POPIS
A17	17 REM
A218	218 BEE
A221	221 REM FIREBALL
A222	222 REM
A223	223 REM
A222M	222 REM MAG
A224	224 VALKYRIE
A22250	22-250 REM
A220	220 SWIFT
A6MMB	6MM BR REM
A243	243 WIN
A6MM	6MM REM
A6MMC	6MM CREEDMOOR
A250	250 SAVAGE
A257	257 ROBERTS
A2506	25-06 REM
A65G	6.5 GRENDDEL
A260	260 REM
A65C	6.5 CREEDMOOR
A264	264 WIN MAG
A68SPC	6.8MM REM SPC
A270	270 WIN
A7X57	7X57
A7MM08	7MM-08 REM
A280	280 REM
A280AI	280 ACKLEY IMP

MODIFIKOVANÉ NÁBOJNICE ŘADY "A"

POLOŽKA Č	POPIS
A7MMR	7MM REM MAG
A300A	300 BLACKOUT
A3030	30-30 WIN
A308ME	308 MARLIN EXPRESS
A308	308 WIN
A30TC	30 TC
A3006	30-06 SPRG
A300H	300 H&H MAG
A300R	300 RCM
A300M	300 WIN MAG
A300W	300 WBY MAG
A762	7.62X39 (.308-.311)
A303	303 BRITISH
A32	32 WIN SPL
A8X57	8X57 (JS)
A8MM	8MM REM MAG
A338M	338 MARLIN EXPRESS
A338R	338 RCM
A338	338 WIN MAG
A340	340 WBY MAG
A350L	350 LEGEND NEW
A35R	35 REM
A350	350 REM MAG
A35	35 WHELEN
A9362	9.3X62
A375	375 H&H MAG

MODIFIKOVANÉ NÁBOJNICE ŘADY "A"

POLOŽKA Č	POPIS
A416	416 REM MAG
A450B	450 BUSHMASTER
A4570	45-70 GOVT

MODIFIKOVANÉ NÁBOJNICE ŘADY "B"

POLOŽKA Č	POPIS
B204	204 RUGER
B22C	22 CREEDMOOR
B223	223 WSSM
B6PPC	6MM PPC SAKO
B240	240 WBY MAG
B243	243 WSSM
B25	25 WSSM
B257	257 WBY MAG
B65X55	6.5X55
B65	6.5-284
B65P	6.5 PRC
B26N	26 NOSLER NEW
B270W	270 WSM
B270	270 WBY MAG
B764	7X64
B7MMR	7MM REM SA ULTRA MAG
B7WS	7MM WSM
B7MMW	7MM WBY MAG
B28N	28 NOSLER NEW

MODIFIKOVANÉ NÁBOJNICE ŘADY "B"

POLOŽKA Č	POPIS
B7MM	7MM REM ULTRA MAG
B300S	300 SAVAGE
B300R	300 REM SA ULTRA MAG
B300W	300 WSM
B30N	30 NOSLER NEW
B300P	300 PRC
B300	300 REM ULTRA MAG
B33N	33 NOSLER NEW
B338	338 REM ULTRA MAG
B358	358 WIN
B378	378 WBY MAG

MODIFIKOVANÉ NÁBOJNICE ŘADY "C"

POLOŽKA Č.	POPIS
C30378	30-378 WBY MAG
C338L	338 LAPUA MAG
C9374	9.3X74R
C375R	375 RUGER
C405	405 WIN
C416R	416 RIGBY
C458W	458 WIN MAG
C458L	458 LOTT
C50BMG	50 BMG

LOCK-N-LOAD® HEADSPACE KOMPARÁTOR

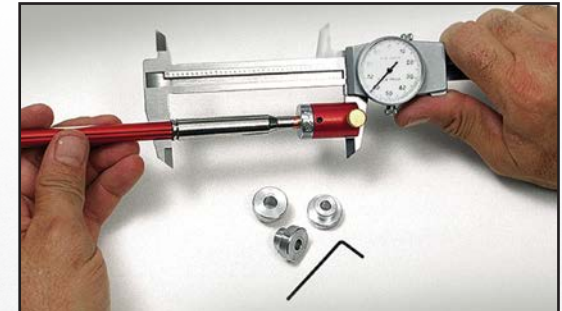
Headspace komparátor hlavně prodlužuje životnost nábojnic, zlepšuje přesnost a zvyšuje bezpečnost. Měřidlo měří odchylky v nábojnicích před a po výstřelu, nebo po formátování. Umožňuje srovnání prostoru hlavně mezi vystřelenými nábojnicemi a formátovanými nábojnicemi.

Pět vložek, která jsou dodávána s komparátorem, umožňují kontrolovat většinu nábojnic od 0,17 Rem až po magnumy. Vylepšené komory Ackley používají stejnou velikost vložky jako původní nábojnice. Podrobnosti o velikosti patron/vložek naleznete v dodaném grafu nebo v pokynech k výrobku.

Tělo s 5 vložkami, sada Č. HK66
Pouze 5 vložek Č. HK55



Stanovení správného průměru vložky:
 Pokud přidáte průměr krčku a průměr ramene a vydělíte toto číslo dvěma, použijte vložku nejbližší tomuto číslu.



LOCK-N-LOAD® HEADSPACE VLOŽKY

G .240" Č. G240	A .330" Č. A330	B .350" Č. B350	C .375" Č. C375	D .400" Č. D400	E .420" Č. E420	F .188" Č. F188		
17 Hornet	.17 Rem	22PPC	6mm Rem	300 H&H	223 WSSM	6.5 x 284	375 H&H Mag	Vložka "blank" s otvorem o průměru 0,188 mm. Vrták a výstružník pro velikosti neuvedené.
	204 Ruger	22-250 Rem	257 Rob	7.62x39	243 WSSM	6.5 PRC	264 Win Mag	
	221 FB	6PPC, 6BR Rem	25-06 Rem	6.5x55	260 Rem	284 Win	7mm SAUM	
	222 Rem	250 Sav	270 Win	7mm WSM	270 WSM	7mm Rem Mag	7mm STW	
	222 Rem Mag	7BR Rem	7 x 57mm	30-40 Krag	7mm-08 Rem	7mm Ultra Mag	300 RSAUM	
	223 Rem	300 Blkout	280 Rem	6.5 Creedmoor	300 Sav	300 WSM	300 Win Mag	
	220 Swift	6.5 Grendel	30-30 Win	6.5 x47 Lapua	308 Win	300 Wby Mag	300 Ultra Mag	
			30-06		35 Rem	325 WSM	8mm Rem Mag	
					243 Win	338 Win Mag	338 Ultra Mag	
						350 Rem Mag	35 Whelan	



LOCK-N-LOAD® MĚŘIDLO TLOUŠTKY OKRAJE

Třídění střeliva s okrajovým zápalom má velký vliv na konzistenci zápalu a tím na přesnost střeliva. Tato osvědčená technika je používána jak sportovními střelci tak i lovci. Měřidlo se připevňuje na posuvku a obsahuje vložky pro použití ráží .17" a .22". (Není kompatibilní s ráží .117 WSM)

Č. RF17



DOPLNĚK K HEADSPACE KOMPARÁTORU

Při použití headspace komparátoru, se kovadlinka připevňuje k druhé straně posuvného měřítka - posuvky. Tím získáte rovnou plochu pro opření dna nábojnice, což usnadní měření.

Č. AB1

LOCK-N-LOAD® KOMPARÁTOR STŘEL

Měření délky patron na špičkách střel není spolehlivou ani opakovatelnou metodou pro precizní přebíjení nábojů. Je běžné, že od jednoho náboje k druhému existují rozdíly až 0,025". Náš komparátor střel měří náboje od zašpičatělého konce, aby poskytoval konzistentní a přesná měření. Můžete jej také použít ke kontrole uniformity střel od základny ke zašpičatělému konci. Náš komparátor střel se snadno připevňuje k čelistem vašeho posuvného měřítka a používá vyměnitelné vložky (k dispozici ve velikostech od ráže 0,17 do 0,45) pro měření od zašpičatělého konce střely.

Používá se ve spojení s O.A.L. měřidlem a poskytuje maximální přesnost měření. Komparátor střel správně vyrovná O.A.L. pro přesné měření pomocí posuvného měřítka. Tato metoda umožňuje přímé porovnání vašich laborací při nastavování vaší matrice k usazení střel pro libovolnou vybranou střelu s volným pohybem (skokem).

Komparátor střel - základní sada Č. B234

Tělo komparátoru a 7 vložek pro průměry střel: .224" (5,56mm), .243" (6mm), .257", .264" (6,5mm), .277", .284" (7mm), .308" (7,62 a 8mm)

Komparátor střel - Kompletní sada Č. B14

Tělo komparátoru a všech 14 vložek pro průměry střel: .172," .204," .224" (5.56mm), .243" (6mm), .257," .264" (6.5mm), .277," .284" (7mm), .308," .338," .358," .375," .416," .458"



Matrice Custom Grade™

MATRICE STANDARDNÍ DÉLKY

① Zip Spindle™ Konstrukce

Funkce Zip Spindle™, která je součástí maticí všech délek, se pozitivně zablokuje a eliminuje skluz. Řada jemných závitů řezaných na vřetenu i kleštině vřetena umožňuje postupně seřizování otáčením vřetena, nebo se může snadno „zazipovat“ pro větší pohyby.

② Hladký povrch

Vnitřní profil matrice je precizně opracován a leštěn do hladké povrchové úpravy pro spolehlivé fungování bez přilepení nábojnice nebo nadměrného tření. Většina našich pistolových maticí má povrchovou úpravu „zlatý prsten“ z nitridu titanu, která je tvrdší než karbid a nevyžaduje mazání. Super tvrdý povlak je ideální pro formátování nábojnic a nepoškozuje nábojnici.

③ Pojistné kroužky s plochými klíči

Hornady Sure-Loc™ pojistné kroužky se sevrou kolem celé matrice vyvíjením konstantního tlaku, aby udržely kroužek na místě. Pojistný šroub utáhne kroužek, aniž by přišel do styku se závit, čímž se vyloučí možné poškození.

④ Eliptický expandér

Lepší než „kulaté expandéry“, tento Hornady® expandér zajišťuje extrémě hladké formátování krčku a výrazně snižuje tření a namáhání krčku nábojnice. Vnitřní závitování brání jeho volnému tahu a eliptický expandér eliminuje potřebu samostatné matrice expandéru pro napojení na další kalibr.

⑤ Nastavovací šroub usazení

Nastavovací šroub usazení snadno nastavuje hloubky usazení střely.

⑥ Kompresní zámek

Tento O-kroužek poskytuje potřebné napětí, aby se usnadnilo jemné nastavení a aby matrice zůstala na své pozici.

⑦ Zajišťovací kroužek

Zajišťovací pojistný kroužek se během několika sekund odstraní pro snadnou demontáž a vyčištění matrice.

⑧ In-line systém pro usazení střely

Náš systém usazení udržuje střelu, krček nábojnice a usazovací stojan v dokonalém zarovnání v pouzdru PŘED tím, než střela vstoupí do krčku nábojnice. Systém obsahuje plovoucí pouzdro vyrovnávání střel, plovoucí ocelový usazovací stojan a vestavěný crimpovací kroužek pro přesnost opěry. Při vstupu do matrice jsou střely zarovnány, aby se dosáhlo optimálního usazení a zvýšené přesnosti.

⑨ Vestavěný crimpovací kroužek

Vestavěný crimpovací kroužek umožňuje crimpování bez potřeby další matrice, což ušetří místo na vašem lisu.

⑩ Kuželová crimpovací/usazovací matrice

Intuitivní konstrukce této matrice umožňuje dokončit crimpování usazení a kuželovou obrubu v jednom kroku, čímž se eliminuje potřeba samostatné kuželové lisovací formy. K dispozici v 9MM, 40 S&W a 45 Auto.

⑪ Nastavovací šroub kuželové obruby

Snadno nastavuje množství zalisování na patroně bez změny hloubky usazení střely nebo uvolnění pojistného kroužku.

⑫ Expandérové matrice

Tyto matrice zajišťují konzistentní lehké rozšíření ústí válcové nábojnice. Připravují tak nábojnici, aby vložení prachu a střely byly hladší.

⑬ Kalibrační matrice s rovnou stěnou

Většina našich kalibračních maticí s rovnou stěnou má titanový potahovací prsten (zlatý prsten). Tím se eliminuje lepení nábojnice a nevyžaduje se žádné mazání. Super tvrdý, hladký povlak se používá ve vysokotlakých, vysoce namáhaných nástrojích ke snížení otěru, takže je ideální pro změnu velikosti relativně měkké mosaze a nepoškrábe vaše nábojnici. Menší tření znamená menší opotřebení nábojnic pro delší životnost nábojnice. Zajištění vřetena na místě se zámkem kleštiny pro pozitivní kolík a snadné nastavení.



Vyměnitelný kolík je pro matrice jedinečný.

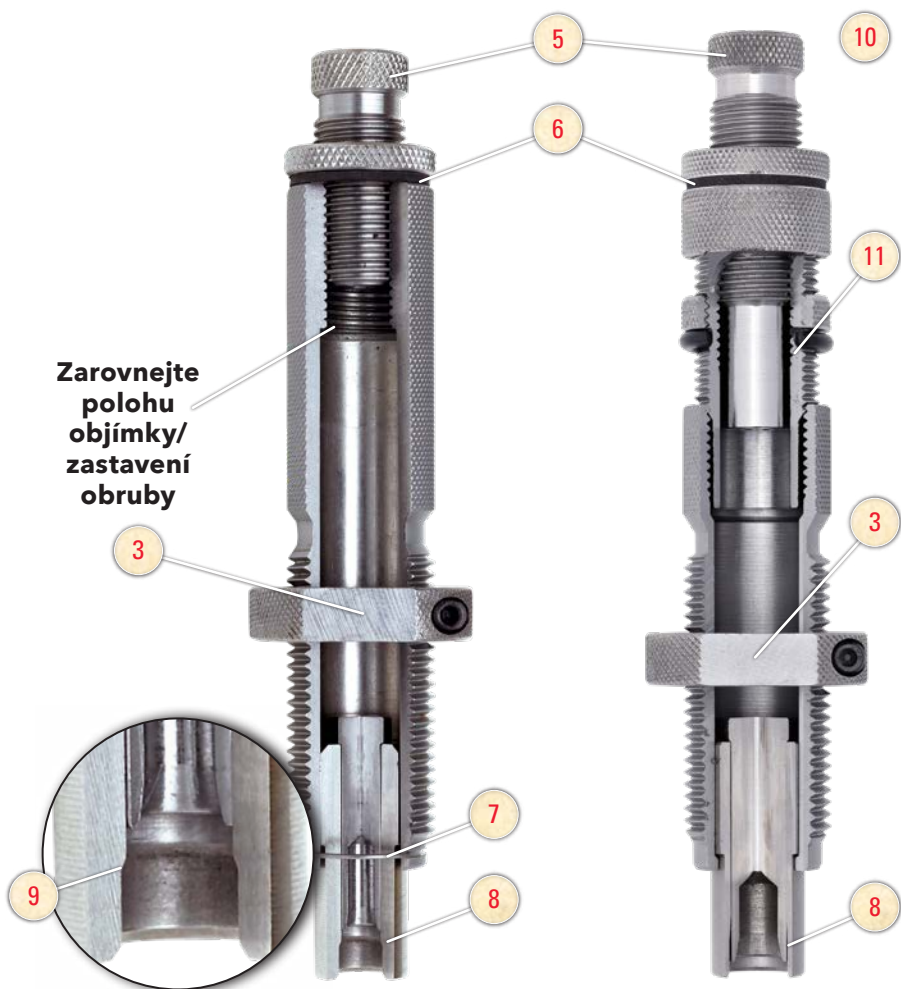
Úplný seznam dostupných matic naleznete v tabulkách na stranách 139-145.

STANDARDNÍ MATRICE USAZENÍ

KUŽELOVÁ CRIMPOVACÍ/USAZENÍ MATRICE

STANDARDNÍ MATRICE

KALIBRAČNÍ MATRICE



Úplný seznam dostupných matic naleznete v tabulkách na stranách 139-145.

Proč jsou Hornady® matrice lepší?

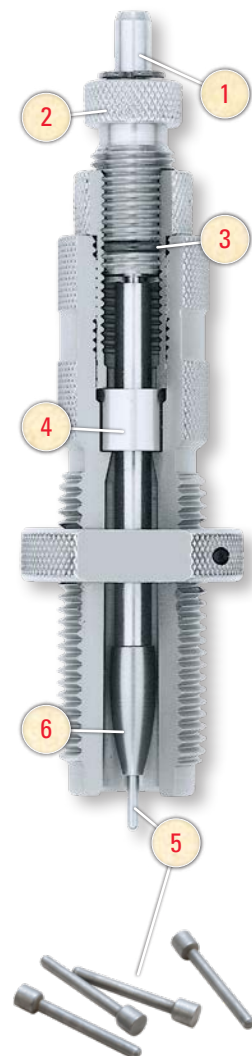
Přebíjecí lisy Hornady® představují to nejlepší. Přesné obrábění umožňuje přesné přebíjení tím, že nabízí snadnější nastavení, lepší vyrovnání a hladké fungování. Díky jedné z nejlepších vnitřních povrchových úprav zajišťují Hornady® Custom Grade a Match Grade matrice záruku celoživotního přebíjení. Jsou natolik dobře vyrobeny, že se při normálním používání nikdy nezničí ani se neopotřebují.



Matrice Match Grade™

- ① **Samovystředující**
Volně plovoucí konstrukce vřetena zajišťuje přesné, soustředné rozšíření ústí.
- ② **Zámek s vroubkovaným vřetenem**
Poskytuje mírné napětí pro jemné seřízení a drží nastavení, jakmile je na svém místě.
- ③ **Nastavení vřetena pomocí O-kroužku**
Poskytuje mírné napětí pro jemné seřízení a drží nastavení, jakmile je na svém místě.
- ④ **Vložka (prodává se samostatně)**
Tyto vložky, které jsou k dispozici v úsecích po 0,025 mm/0,001", zcela eliminují problémy s úpravou velikosti krčku. Minimální tolerance se zde promítají do pevnějších skupin.
- ⑤ **Vyměnitelný vedoucí decapovací - vypichovací kolík**
Vyměnitelný kolík je pro matrice jedinečný.
- ⑥ **Eliptický expandér**
Naše matrice se dodávají s eliptickým expandérem a vyměnitelným zachycovačem odzápalkovacího trnu, což umožňuje větší univerzálnost pro preference uživatele.
- ⑦ **Usazovací mikrometr**
Měří 0,025 mm/0,001 palcové úpravy pro hloubky usazení střel.
- ⑧ **In-line systém pro usazení střely**
Plovoucí usazovací stojan drží střelu vyrovnanou před tím, než střela vstoupí do ústí nábojnice.

MATRICE STANDARDNÍ DÉLKY



Vyměnitelný kolík je pro matrice jedinečný.

MATRICE S USAZOVACÍM MIKROMETREM





Co dělá matrice lepší?

Hornady® matrice představují to nejlepší v oboru. Přesné obrábění umožňuje přesné přebíjení tím, že nabízí snadnější nastavení, lepší vyrovnání a hladké fungování. Díky jedné z nejlepších povrchových úprav zajišťují Custom Grade a Match Grade matrice záruky celoživotního přebíjení. Jsou natolik dobře vytvořeny, že se při normálním používání nikdy neznečistí ani se neopotřebují.

Hornady® Match Grade™ matrice vám dávají úplnou kontrolu nad napětím krčku při změně velikosti. Tyto matrice mají schopnost používat vyměnitelné, samostředící vložky velikosti krčku, které vylučují možnost nadměrného dimenzování krčku vaší nábojnice.* Těsné tolerance v lisu se promítají do lepších skupin soustředělu na střelnici. Níže naleznete seznam dostupných matic a vložek.

*Vložky se prodávají samostatně.

MATCH™ GRADE SADY MATRIC

Patrona	Položka Č	Patrona	Položka Č	Patrona	Položka Č
223 REM (.224)	544207	6.5-284 NORMA (.264)	544295	300 WSM (.308)	544353
6MMX47 LAPUA (.243)	544610	6.5 PRC (.264)	544283	300 WIN MAG (.308)	544351
6MM PPC (.243)	544241	284 WIN (.284)	544303	300 PRC (.308)	544349
6MM BR REM (.243)	544249	280 ACKLEY IMP (.284)	544323	300 NORMA MAG (.308)	544371
6MM CREEDMOOR (.243)	544247	7MM REM SA ULTRA MAG (.284)	544311	300 REM ULTRA MAG (.308)	544367
6.5X47 LAPUA (.264)	544650	7MM REM MAG (.284)	544325	338 NORMA MAG (.338)	544397
6.5x55 (.264)	544281	7MM WSM (.284)	544329	338 LAPUA MAG (.338)	544399
260 REM (.264)	544277	308 WIN (.308)	544355		
6.5 CREEDMOOR (.264)	544655	30-06 SPRG (.308)	544339		

Podívejte se na úplný seznam dostupných matic na [139-145](#).



VYBERTE POTŘEBNOU VLOŽKU

22 Cal.		6mm		6.5mm		7mm		30 Cal.		338 Cal.	
Průměr	Položka Č	Průměr	Položka Č	Průměr	Položka Č	Průměr	Položka Č	Průměr	Položka Č	Průměr	Položka Č
.242	594242	.256	594256	.284	594284	.306	594306	.329	594329	.362	594362
.243	594243	.257	594257	.285	594285	.307	594307	.330	594330	.363	594363
.244	594244	.258	594258	.286	594286	.308	594308	.331	594331	.364	594364
.245	594245	.259	594259	.287	594287	.309	594309	.332	594332	.365	594365
.246	594246	.260	594260	.288	594288	.310	594310	.333	594333	.366	594366
.247	594247	.261	594261	.289	594289	.311	594311	.334	594334		
.248	594248	.262	594262	.290	594290	.312	594312	.335	594335		
.249	594249	.263	594263	.291	594291	.313	594313	.336	594336		
.250	594250	.264	594264	.292	594292	.314	594314	.337	594337		
.251	594251	.265	594265	.293	594293	.315	594315	.338	594338		
		.266	594266								
		.267	594267								
		.268	594268								
		.269	594269								
		.270	594270								



SADY MATRIC HORNADY MATCH GRADE:

- Matrice se standardní délkou ve stylu vložky
- In-line matrice usazení střel s usazovacím mikrometrem
- Eliptický expandér
- Zachycovač odklápěcího kolíku
- Standardní usazovací stojan střel
- Match usazovací matrice na zakázku



Individuální matrice a příslušenství

UNIVERZÁLNÍ DECAPOVACÍ MATRICE

Univerzální decapovací (vypichovací) matrice pro úpravu vojenských nábojnic, které jsou náročnější na úpravu konvenčními kalibračními matricemi.

Č. 050085



KUŽELOVÁ MATRICE CRIMPOVACÍ

Tato matrice crimpuje/zaškrkuje ústí nábojnice kolem střely, přičemž udrží ostrou hranu pro správnou hodnotu závěrové vůle. Zlepšuje podávání přebitých nábojnic v poloautomatických krátkých zbraních.



MIKROMETR USAZENÍ

Přidejte tento mikrometr k matrici Custom Grade a můžete přesně nastavit hloubku usazení střel v 0,025 mm /0,001" úsecích. Je to rychlý a snadný způsob, jak dosáhnout přesnosti a konzistence bez dodatečných nákladů na další matrici. Sady matric již obsahují in-line usazení; jednoduše nahradte standardní usazovací trn mikrometrem MicroJust. S tímto mikrometrem nelze crimpovat.

Č. 044090



LOCK-N-LOAD® DELUXE KLÍČ NA MATRICE

Tento klíč pomáhá při výměně držáku nábojnic a matic na lisu. Rovněž nastavuje těsnost vřetenového uzávěru a pojistných kroužků a umožňuje utažení nebo uvolnění ploch matrice.

Č. 396495

HORNADY® KLÍČ NA MATRICE

Užitečný pomocník pro manipulaci s matricemi.

Č. 396490



Kompatibilní s jakoukoli značkou 7/8" x 14 matric.

SURE-LOC™ POJISTNÉ KROUŽKY

Vylepšete své matrice pomocí našich pojistných kroužků Sure-Loc™. Umožňuje přesné nastavení všech standardních 7/8" -14 matic a příslušenství. Sevře celou matrici a nepoškozuje závity. Vyvíjí konstantní tlak na závity a drží kroužek na svém místě.

PLOCHY KLÍČE: Vyjměte a vyměňte matrice, aniž by kleště poškodily pojistný kroužek.

Č. 044000

6-balení Č. 044606

SADA MATRIC SLEPÝCH NÁBOJŮ

Pro vkládání slepých nábojů vytváří tato sada hvězdicové uzavření pro všechny populární ráže od 223 do 45-70. Kompatibilní s 7/8" x 14 TPI lisy.

Č. 544591



Náboj	Položka
9mm Luger/9x21/38 Super Auto/380 Auto	044170
40 S&W - 10mm Auto	044171
45 ACP/WM 45 AR	044172
450 Bushmaster	044176
454 Casull	044588
460 S&W Mag	044722
480 Ruger/475 Linebaugh	044174
500 S&W Mag	044702

Custom usazovací trny na míru



CUSTOM USAZOVACÍ TRNY NA MÍRU

Trny jsou navrženy tak, aby se lehce vešly do matrice a jsou obrobena tak, aby přesně odpovídaly profilu konkrétní střely a bylo možno je usadit přesně a bez poškození. (Není kompatibilní s maticemi jiných výrobců.)



A-Tip™ Match Usazovací stojany		Položka
22 Cal. .224" 75/80/88/90 gr.	NEW	397100
6mm .243" 110 gr.	NEW	397139
6.5mm .264" 135/153 gr.	NEW	397138
7mm .284" 166 gr.	NEW	397141
7mm .284" 190 gr.	NEW	397142
30 Cal. .308" 176 gr.	NEW	397143
30 Cal. .308" 230/250 gr.	NEW	397140
338 Cal. .338" 300 gr	NEW	397144

ELD™ Match Usazovací stojany		Položka
22 Cal .224" 75/80/88/90 gr.*	NEW	397100
6mm .243" 108 gr.*		397103
6.5mm .264" 130/140 gr.*		397106
6.5mm .264" 147 gr.		397130
7mm .284" 162 gr.*		397107
7mm .284" 180 gr.		397112
30 Cal .308" 155/168/178 gr.*		397108
30 Cal .308" 208 gr.*		397109
30 Cal .308" 225 gr.		397111
338 Cal .338" 285 gr.*		397110

*Také kompatibilní se střelami AMAX®.

ELD-X™ Usazovací stojany		Položka
25 Cal. .257" 110 gr.		397136
6.5mm .264" 143 gr.		397130
270 Cal .277" 145 gr.		397135
7mm .284" 150/162 gr.		397131
7mm .284" 175 gr.		397132
30 Cal .308" 178/200/220 gr.		397133
30 Cal .308" 212 gr.		397134
338 Cal .338" 230 gr.		397137
338 Cal. .338" 270 gr	NEW	397110

FTX™ Usazovací stojany		Položka
30 Cal .308" 160 gr. (30-30 Win)		397115
35 Cal .358" 200 gr. (35 Rem)		397116
44 Cal .430" 265 gr. (444 Marlin)		397117
45 Cal .452" 200 gr. (460 S&W Mag)		397118
45 Cal .452" 250 gr. (450 Bushmaster)		397119
45 Cal .458" 325 gr. (45-70 Govt)		397120
50 Cal .500" 300 gr. (500 S&W Mag)		397121

MonoFlex™ Usazovací stojany		Položka
30 Cal .308" 140 gr. (30-30 Win)		397115
45 Cal .458" 250 gr. (45-70 Govt)		397120





HORNADY SECURITY®



Hornady® se zavazuje podporovat zodpovědné vlastnictví zbraní. Bezpečné skladování střelných zbraní, pokud se nepoužívají, je klíčovým prvkem zodpovědného vlastnictví zbraní a způsobem číslo 1, který pomáhá předcházet nehodám, krádežím a zneužití střelných zbraní.

Jako vlastník střelných zbraní máte mnoho možností, jak zbraně skladovat, což bude vyhovovat vašemu životnímu stylu a domovu. Na následujících stránkách najdete produkty pro bezpečné uchovávání krátkých i dlouhých zbraní, krátké zbraně, pušky a brokovnice. Doufáme, že prozkoumáte možnosti skladování, včetně výrobků na Snapsafe.com, abyste zjistili, co máme k dispozici, a určili, co bude pro vaši situaci nejlepší.

Kromě toho najdete zdroje a bezpečnostní tipy na adrese projectchildsafe.org.

Projekt ChildSafe pomohl zvýšit povědomí o bezpečném a odpovědném vlastnictví střelných zbraní a o důležitosti jejich bezpečného uchovávání, aby se snížilo množství nehod a zabránilo přístupu neoprávněných osob.



PROČ SI ZVOLIT TREZOR RFID OD HORNADY SECURITY®?

Technologie RFID umožňuje okamžitý přístup pomocí prvků, které lze naprogramovat speciálně pro každý trezor. RFID prvky zahrnují náramky, přívěsky na klíče a obtisky. Obtisky lze přilepit na plast, sklo, kov, dřevo - téměř na jakýkoli povrch. Mnoho lidí se rozhodne je nalepit na svůj mobilní telefon. Při použití technologie RFID není třeba hledat klíč, registrovat otisk prstu ani si pamatovat kombinaci. Zařízení podporující RFID lze navíc naprogramovat tak, aby čítalo až pět různých prvků.



RFID je nejrychlejší a nejspolehlivější technologií pro získání přístupu k bezpečnému trezoru.



Hornady Security® RAPiD® Trezory



Stále více lidí si uvědomuje potřebu a výhody skladování střelných zbraní v bezpečných, přesto přístupných zařízeních. Použitím patentované technologie RFID nabízí trezory nejrychlejší a nejspolehlivější přístup ke střelné zbraní a zároveň poskytuje bezkonkurenční zabezpečení před neoprávněnými uživateli. Jednoduše přiložte náramek RFID, přívěsek na klíč nebo nálepku na čtečku trezoru a ten se okamžitě otevře pro rychlé vyndání střelné zbraně.



Montujte vodorovně nebo svisle.



Všechny Hornady Security® RAPiD® trezory nabízejí následující funkce:

RYCHLÝ A ZÁVISLÝ BEZDOTYKOVÝ PŘÍSTUP

RFID aktivováno náramkem, přívěskem na klíč nebo obtiskem pro okamžité otevření víka s pomocnou pružinou. Uživatel může naprogramovat až pět prvků RFID pro každý trezor.

PŘÍSLUŠNÝ PŘÍSTUP PŘES KLÁVESNICI

U metody sekundárního zadávání může uživatel naprogramovat čtyř až šestimístný bezpečnostní kód. Každý trezor má také dva kruhové klíče.

PŘEKONÁVÁ BEZPEČNOSTNÍ NORMY

Trezory jsou navrženy tak, aby překračovaly nejvyšší bezpečnostní standardy od ASTM International, a mnoho z nich bylo uvedeno na seznamu California DOJ jako schválené zbraňové bezpečnostní zařízení.

SILNÁ KONSTRUKCE ODOLÁVAJÍCÍ VRTÁNÍ

Vnější kryt je vyroben ze silné oceli a tvrzených vnitřních zajišťovacích ok. Chraňte svůj trezor před krádeží pomocí přiloženého bezpečnostního kabelu o pevnosti 700 kg/1500 lb.

BEZPEČNÉ A PŘIPRAVENÉ

Napájení 12V DC nebo čtyři AA baterie zajistí, že vaše zbraně budou chráněny a ihned připraveny k použití. Všechny trezory mají americkou zástrčku. Lze použít síťový adaptér EU / 220V.

SNADNÁ INSTALACE

Předvrtané montážní otvory usnadňují bezpečné přimontování vašeho trezoru k pevnému objektu.

Bezpečný AR Gunlocker

Plně uzavřený design AR Gunlocker poskytuje pohodlné zabezpečení proti neoprávněné manipulaci až pro dvě taktické pušky.*

Vnější rozměr: 106,7 x 38,7 x 17,1 cm

Vnitřní rozměr: 102,9 x 34,3 x 14 cm

Hmotnost: 22,7 kg

110V Č. 98190



***DŮLEŽITÉ:** Neskladujte nabitě střelné zbraně v trezoru ani v uzamykatelné schránce. Dodržujte místní, státní a federální zákony pro skladování a přepravu střelných zbraní. Před cestováním s jakýmkoli přenosným trezorem si ověřte předpisy TSA a zásady letecké společnosti. Zkontrolujte rozměry střelné zbraně podle vnitřních rozměrů trezoru. Příslušenství pro střelné zbraně a střelné zbraně nejsou součástí dodávky.

RAPID® TREZOR **NEW** READY VAULT™

RYCHLÝ A ZÁVISLÝ BEZDOTYKOVÝ PŘÍSTUP

Patentovaná technologie RFID odblokuje trezor rychleji než klávesnice a biometrie. Čtyři přiložené RFID prvky včetně náramku, přívěsku na klíče a dvou obtisků lze selektivně naprogramovat tak, aby otevřely tento trezor a jakýkoli jiný trezor, který vlastníte.



PŘIZPŮBENÉ SKLADOVÁNÍ

Kovové vnitřní děrované stěny umožňují montáž držáků na zbraně v mnoha konfiguracích. Pro další organizaci trezoru lze zakoupit další příslušenství. Svítidla Hornady Security LED, magnetické háčky, vlhkoměr a odvlhčovače jsou kompatibilní (prodávají se samostatně).

PATENTOVANÉ POLICE NA ZBRANĚ

Dvouúčelové stojany na zbraně pojmu až 8 dlouhých zbraní a 14 pistolí tím, že využijí jinak prázdný prostor mezi hlavněmi. Povlak z PVC chrání střelné zbraně, zatímco hluboké rozpěrky poskytují prostor pro velkou optiku a hranaté háky umožňují umístění kdekoli uvnitř trezoru.

SILNÁ KONSTRUKCE ODOLÁVAJÍCÍ VRTÁNÍ

Robustní ocelové pouzdro a pět tvrzených zajišťovacích ok zajišťují spolehlivou ochranu cenností. Předvrtané montážní otvory umožňují další zabezpečení.

VYZTUŽENÁ PODLAHOVÁ ROHOŽ

Neoprenová podlahová rohož zabraňuje sklouznutí uložených zbraní, což umožňuje bezpečné skladování dlouhých zbraní.



POHODLNÝ PŘÍSTUP KE KLÁVESNICI

Digitální klávesnice a záložní mechanický klíč poskytují další možnosti přístupu.

BEZPEČNÉ A PŘIPRAVENÉ

Napájení 12V DC nebo čtyři AA baterie zajišťují, že střelné zbraně jsou chráněny a připraveny k okamžitému použití. Dodává se s americkou zástrčkou. Lze použít síťový adaptér EU / 220V.

110V Č. 98195

Vnějšek: 132,6 x 48,3 x 38,4* cm
(*přidejte 4,3 cm pro rukojeť)

Vnitřek: 131,6 x 34,3 x 32,3 cm

Hmotnost: 77 kg





Hornady Security® RAPiD® Trezory

RAPiD® TREZOR ^{NEW} NIGHT GUARD™

Hornady® představuje perfektní doplněk u lůžka. Safe Night Guard™ zabezpečuje vaši zbraň u nočního stolku. Technologie RFID nabízí nejrychlejší a nejspolehlivější přístup ke střelné zbraně a poskytuje bezkonkurenční zabezpečení před neoprávněnými uživateli. Night Guard™ navíc nabízí další funkce hodin a portů USB pro nabíjení.

RYCHLÝ A ZÁVISLÝ BEZDOTYKOVÝ PŘÍSTUP

Patentovaná technologie RFID odblokuje trezor rychleji než klávesnice a biometrie. Čtyři přiložené RFID prvky včetně náramku, přívěsku na klíče a dvou obtisků lze selektivně naprogramovat tak, aby otevřely tento trezor a jakýkoli jiný trezor, který vlastníte.

DISKRÉTNÍ PANEL S DISPLEJEM A ŠUPLÍK S POMOCNOU PRUŽINOU

Tvrzený přední panel elegantně obsahuje čtečku RFID, displej hodin a klávesnici pro přístupový kód. Šuplík s pružinovým tlumičem se tiše otevře a odhalí čalouněný interiér. Pojme většinu zbraní standardní délky a/ nebo ceností.

USB PORTY

USB porty poskytují pohodlné nabíjení pro mobilní telefony nebo jiná zařízení.

SILNÁ KONSTRUKCE ODOLÁVAJÍCÍ VRTÁNÍ

Navržena tak, aby překonala nejnáročnější průmyslové standardy pro skladování střelných zbraní se silným vnějším pouzdem a zpevněnými vnitřními uzamykacími očky.

METODY TŘÍ VSTUPŮ

Čtečka RFID, uživatelsky naprogramovaný přístupový kód a mechanický klíč nabízejí řadu způsobů odemknutí RAPiD® Safe Night Guard™.

BEZPEČNÉ A PŘIPRAVENÉ

Napájení 12V DC nebo čtyři baterie AAA zajišťují, že vaše zbraně a další cennosti jsou chráněny a připraveny 24/7. Dodává se s americkou zástrčkou. Lze použít síťový adaptér EU / 220V.

SNADNÁ INSTALACE

Chraňte svůj trezor před krádeží pomocí dodávaného bezpečnostního kabelu o pevnosti 680 kg nebo použijte předvrtané montážní otvory pro připevnění vašeho Safe Night Guard™ k pevnému objektu.

110V Č. 98215

Vnějšek: 30,5 x 26,7 x 7,6 cm

Vnitřek: 23,4 x 17,5 x 5,6 cm

Hmotnost: 8 kg



Skrytý přímo na očích.

NEW



Bezdotykový vstup RFID s náramkem, přívěskem na klíče nebo nálepkami.



Porty USB-A a USB-C, záložní klíč a bezpečnostní kabel.



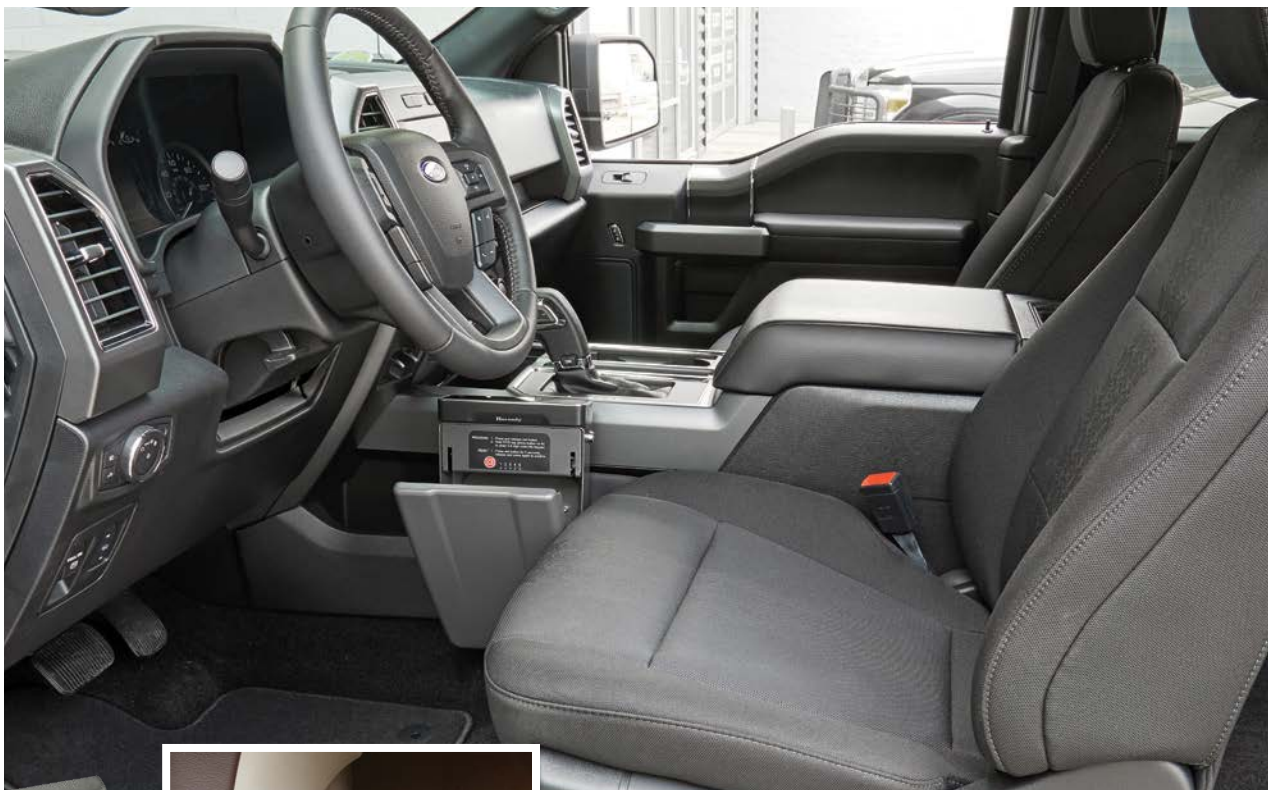
***DŮLEŽITÉ:** Neskladujte nabitě střelné zbraně v trezoru ani v uzamykatelné schránce. Dodržujte místní, státní a federální zákony pro skladování a přepravu střelných zbraní. Před cestováním s jakýmkoli přenosným trezorem si ověřte předpisy TSA a zásady letecké společnosti. Zkontrolujte rozměry střelné zbraně podle vnitřních rozměrů trezoru. Příslušenství pro střelné zbraně a střelné zbraně nejsou součástí dodávky.

RAPiD® Trezor do auta

Patentovaný montážní systém Vehicle Safe je vybaven nafukovacím měchýřem, který odpovídá každé straně středové konzole, takže není nutné provádět úpravy auta. Napájení je zajištěno pomocí 12 voltového automobilového adaptéru nebo čtyř AAA baterií (není součástí).

- Hodí se pro pistole menší velikosti.
- Překračuje mezinárodní bezpečnostní standardy ASTM pro bezpečnost dětí a odolnost proti páčení, pevnost zámku, testy pádu/vytržení/pilování a odolnost pantů.
- Ocelový vnější kryt 1,6 mm / 14-odporových jednotek.
- Součástí dodávky je bezpečnostní kabel pro připevnění k rámu sedadla.
- Montážní systém má neoprenový kryt, který chrání povrchové úpravy interiéru vozu.

Obsah: Trezor do auta, 12V adaptér do auta, náramek RFID, dva štítky RFID, klíčenka RFID, dva klíče na kruhové hlavici a bezpečnostní kabel.



RAPiD® Trezor do auta

110V Č. 98210

Je vhodný pro pistole se 4" hlavní a 2" revolverů.*

Vnější: 30,5 x 16,3 x 5,6 cm
Vnitřek: 19,1 x 14,2 x 4,3 cm





Hornady Security® RAPiD® Trezory



RAPiD® Trezor Shotgun Wall Lock

Tento trezor, navržený speciálně pro brokovnice, lze namontovat vodorovně nebo svisle do skříně, za dveře - kdekoli chcete rychlý přístup. Hodí se pro většinu brokovic.* Vnější rozměr: 21,6 x 23 x 7 cm

110V Č. 98180



RAPiD® Trezor AR Wall Lock

Určený pro většinu platform AR-15 a AR-10, namontujte tento trezor v horizontální nebo vertikální poloze pro rychlý přístup, tam kde ho nejvíce potřebujete.*

Vnější rozměr: 37 x 28 x 12 cm

110V Č. 98185



OKAMŽITÝ, BEZDOTYKOVÝ PŘÍSTUP S PATENTOVANOU TECHNOLOGIÍ RFID



RFID NÁRAMEK



RFID PŘÍVĚSEK NA KLÍČ



RFID OBTISK

PŘÍSLUŠENSTVÍ A DOPLŇKY PRO VÁŠ RAPiD® TREZOR

Každý trezor může být naprogramován tak, aby četl až pět různých RFID prvků. K dispozici jsou různé štítky a příslušenství:

- Kabel 680 kg
Č. 98169
- Nastavitelný náramek
Č. 98166
- Silikonové náramky
 - Malý .Č. 98160
 - Med. .Č. 98163
 - Velký .Č. 98164
 - XL....Č. 98165
- Přívěsek na klíč (2-balení)
Č. 98161
- Lepící obtisk (2 balení)
Č. 98168

RFID obtisky lze umístit do telefonu nebo na jiné vhodné místo.



*DŮLEŽITÉ: Neskladujte nabitě stíelné zbraně v trezoru ani v uzamykatelné schránce. Dodržujte místní, státní a federální zákony pro skladování a přepravu stíelných zbraní. Před cestováním s jakýmkoli přenosným trezorem si ověřte předpisy TSA a zásady letecké společnosti. Zkontrolujte rozměry stíelné zbraně podle vnitřních rozměrů trezoru. Příslušenství pro stíelné zbraně a stíelné zbraně nejsou součástí dodávky.

RAPiD® Trezor 2600KP, 2700KP a 4800KP

RYCHLÝ A ZÁVISLÝ BEZDOTYKOVÝ PŘÍSTUP

RFID aktivováno náramkem, přívěskem na klíč nebo obtiskem, které okamžitě otevírá víko pod pružinou. Naprogramovat lze až pět štítků RFID.

POHODLNÝ PŘÍSTUP KE KLÁVESNICI

U metody sekundárního zadávání může uživatel naprogramovat čtyř až šestimístný bezpečnostní kód.

CERTIFIKOVANĚ ODOLNÝ PRO DĚTI

Překračuje mezinárodní bezpečnostní standardy ASTM pro bezpečnost dětí a odolnost proti páčení, pevnost zámku, testy pádu/vytržení/pilování a odolnost pantů.

SILNÁ KONSTRUKCE ODOLÁVJÍCÍ VRTÁNÍ

Vnější pouzdro je vyrobeno ze silné oceli o průměru 1,6 mm / 14 odporových jednotek s dvěma vnitřními tvrdými zajišťovacími oky.

BEZPEČNÉ A PŘIPRAVENÉ

Napájení 12V DC nebo 4 AA baterie (nejsou součástí) zajistí, že je zbraň chráněna a připravena k okamžitému použití. Pro 2600KP a 4800KP: Dodává se s americkou zástrčkou. Lze použít síťový adaptér EU / 220V.

MOBILNÍ BEZPEČNOST

Přiložený kabel a předvrtané montážní otvory dovolují trezoru být zajištěn prakticky na jakémkoli místě. Splňuje požadavky TSA na bezpečnost pistole v odbaveném zavazadle. *

Obsah: RAPiD® trezor, napájecí zdroj na zdi, náramek RFID, dva štítky RFID, klíčenka RFID, dva klíče na kruhové hlavici a bezpečnostní kabel.



Všechny trezory zahrnují digitálně naprogramovanou klávesnici jako alternativní formu vstupu.

RAPiD® Trezor 2600KP (velký)

110V Č. 98177

Je vhodný pro pistole se 4" hlavní a 2" revolvery.*

Vnějšek: 27,2 x 22,1 x 7,4 cm
Vnitřek: 17,8 x 19,6 x 5,6 cm

RAPiD® Trezor 2700KP (X-Large)



110V incl. 220V/EU napájecího adaptéru
Č. 98172

Hodí se pro většinu pistolí velikosti 1911 a 4" revolverů.*

Vnějšek: 32,3 x 22,1 x 7,4 cm
Vnitřek: 22,9 x 19,6 x 5,6 cm

RAPiD® Trezor 4800KP (XX-velký)

110V Č 98141

Vhodné pro dvě pistole o velikosti 1911 nebo jeden velký revolver.*

Vnějšek: 26,7 x 30,5 x 7,4 cm
Vnitřek: 18,3 x 27,9 x 5,6 cm





Trezory s klávesnicí

Trezory s klávesnicí

Odpovědní vlastníci zbraní znají důležitost zabezpečení svých střelných zbraní. Naše nové klávesnicové trezory poskytují spolehlivost, snadné použití a dostupnou ochranu.

- Programovatelný 4 až 6místný kód klávesnice zajišťuje pohodlný přístup ke krátkým zbraním a cennostem.
- Vyrobeno z tlusté oceli o síle 1,3 mm /16 odporových jednotek.
- Při otevření se automaticky rozsvítí vnitřní světlo.
- Prémiová vnitřní výplň chrání cenný obsah.
- Kalifornské ministerstvo spravedlnosti schválilo tyto trezory pro uložení střelných zbraní.
- Záložní zámek se dvěma klíči.
- Vyžaduje čtyři AAA baterie (nejsou součástí balení).
- Předvrtané pro snadnou montáž.
- Volitelné zvukové a viditelné indikátory vybití baterie.



Klávesnicový trezor



Trezor s klávesnicí na dvě zbraně s odnímatelnou polici

Klávesnicový trezor

Č. 95432

Hodí se pro pistole o velikosti 1911 a 4-palcové revolvery.*

Vnější: 30,5 x 21,1 x 6,6 cm
Vnitřek: 29,2 x 15,2 x 6,1 cm

Klávesnicový trezor na dvě zbraně

Č. 95430

Kromě výše uvedených funkcí nabízí tento trezor dvířka pod pružinou pro rychlý přístup a odnímatelnou polici, která poskytuje dvojnásobek vnitřního prostoru.

Hodí se pro pistole o velikosti 1911 a 4-palcové revolvery.* Vnější: 32,3 x 22,9 x 22,4 cm

Vnější: 32,3 x 22,9 x 22,4 cm
Vnitřek: 29,0 x 21,8 x 16,0 cm



Programovatelná klávesnice



*DŮLEŽITÉ: Neskladujte nabitě střelné zbraně v trezoru ani v uzamykatelné schránce. Dodržujte místní, státní a federální zákony pro skladování a přepravu střelných zbraní. Před cestováním s jakýmkoli přenosným trezorem si ověřte předpisy TSA a zásady letecké společnosti. Zkontrolujte rozměry střelné zbraně podle vnitřních rozměrů trezoru. Příslušenství pro střelné zbraně a střelné zbraně nejsou součástí dodávky.

Uzamykatelné trezory



Alpha Elite™ Uzamykatelné trezory

NEJLEPŠÍ VE TŘÍDĚ

Patentovaný mechanismus dvojité příčné závory poskytuje nejlepší zabezpečení ve své třídě. *

PEVNÁ KONSTRUKCE

Robustní ocelové pouzdro o průměru 1,3 mm / 16 odporových jednotek s bezpečnostním pásem odolným proti otěru a zámkem s válcovým klíčem zajišťují zabezpečení proti neoprávněné manipulaci.

CERTIFIKOVANĚ ODOLNÝ PRO DĚTI

Překračuje bezpečnostní normy ASTM International a CA DOJ pro bezpečnost dětí a odolnost proti páčení, pevnost zámků, testy pádu/vyzvednutí/pilování a odolnost pantů.

Obsah: Alpha Elite™ Uzamykatelný trezor, dva kruhové klíče a bezpečnostní kabel.



Patentový design USA Č. D786 047



Alpha Elite™ Uzamykatelný trezor

Č. 98153

Určený pro pistole o velikosti 1911 a 4-palcové revolvery.*

Vnější: 26,0 x 20,3 x 7,0 cm
Vnitřek: 24,8 x 19,0 x 5,7 cm



NEJLEPŠÍ VE SVÉ TŘÍDĚ

Uzamykatelné trezory velké a X-velké

- Spolehlivý ocelový zámek se otevírá hladce a je dodáván se dvěma klíči.
- Bezpečnostní ocelový kabel o délce 120 cm / 4 stop o pevnosti 680kg.
- Patentované kabelové pouzdro, které maximálně šetří prostor uvnitř trezoru.
- Odolné 1,3 mm / 16 odporových jednotek ocelové pouzdro chrání proti pokusům o páčení.
- Prémiová vnitřní výplň chrání cenný obsah.

Obsah: Uzamykatelný trezor, dva kruhové klíče a bezpečnostní kabel.

Uzamykatelný trezor (velký)

Č. 95200

Hodí se pro většinu pistolí se 4-palcovou hlavní a některé 4-palcové revolvery.*

Vnější: 24,1 x 16,5 x 4,4 cm
Vnitřek: 23,5 x 15,9 x 3,8 cm

Uzamykatelný trezor (X-velký)

Č. 95210

Hodí se pro pistole o velikosti 1911 a 4-palcové revolvery.*

Vnější: 25,4 x 17,8 x 5,1 cm
Vnitřek: 24,8 x 17,1 x 4,4 cm



*DŮLEŽITÉ: Neskladujte nabitě stíelné zbraně v trezoru ani v uzamykatelné schránce. Dodržujte místní, státní a federální zákony pro skladování a přepravu stíelných zbraní. Před cestováním s jakýmkoli přenosným trezorem si ověřte předpisy TSA a zásady letecké společnosti. Zkontrolujte rozměry stíelné zbraně podle vnitřních rozměrů trezoru. Příslušenství pro stíelné zbraně a stíelné zbraně nejsou součástí dodávky.



Příslušenství pro trezory



STOJANY PRO KRÁTKÉ ZBRANĚ

Maximalizujte úložný prostor v trezoru nebo skříňce na zbraně. Povrchová úprava PVC nepoškrábe ani nepoškodí povrch vaší zbraně.

Stojan na 4ks
Č. 95820

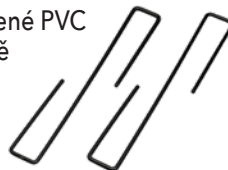


Stojan na 8ks
Č. 95840



UNIVERZÁLNÍ DRŽÁKY NA ZBRANĚ

Držáky z tvrdé oceli potažené PVC jsou vhodné pro těžké zbraně (Kalibr 22 a větší). Nasuňte na polici o tloušťce 1,8 až 2,5 cm.



Č. 95870



MAGNETICKÉ TREZOROVÉ HÁČKY

Umístěte tyto háčky na hranu jakéhokoli kovového povrchu, abyste bezpečně uložili zařízení, jako jsou pouzdra na zbraně, dalekohledy a tašky na zbraně. Háčky jsou dimenzovány na 6,8 kg a jsou zajištěny silnými magnety.



2-balení Č. 95911



ZÁVĚSNÝ KOŠÍK MAGNUM

Tento košík se úhledně zasouvá na polici o síle 1,3 až 2,5 cm ve vašem trezoru, skříni nebo skříňce, čímž vytváří další prostor pro dokumenty a nosností 18 kg.

Č. 96012

BEZDRÁTOVÉ LED TREZOROVÉ SVĚTLO

Dvacet bílých LED diod poskytuje 70 lumenů světla pro trezory, skříně, skříňky, zásuvky a chodby. V režimech zapnuto/vypnuto/auto lze světelný pruh nastavit tak, aby se rozsvítil, když je detekován pohyb a po 20 sekundách se vypne. Obsahuje dvě magnetické základny pro připojení na kovové stěny nebo dveře. Napájení pomocí šesti baterií AAA (nejsou součástí balení).

Č. 96001





DOBÍJECÍ ODVLHČOVAČ TREZORU

Absorbuje vlhkost a zabraňuje rzi nebo plísním v trezorech a jiných uzavřených prostorách pro zbraně. Krystaly pro kontrolu vlhkosti se změny z modré na růžovou, když je třeba jednotku nabít. S konektorem 110V USA lze použít měnič na 220V z 110V.

110V Č. 95900



Namontujte rychloupínací konzolu na vnitřní dveře nebo stěnu trezoru nebo trezorové místnosti.



ODVLHČOVAČ CANISTER

Chraňte své cennosti před rzi a korozi. Když krystaly odvlhčovače změny barvu, zrevitalizujte jednotku umístěním do teplé trouby (4 hodiny při 150°C). Neomezená revitalizace zajišťuje celoživotní používání.

Č. 95902

ODVLHČOVACÍ TYČ TREZORU

Jednoduše ji připojte pro trvalé, bezúdržbové řešení kontroly vlhkosti v trezorech na zbraně a malých skříních. Odvlhčovací tyč minimalizuje kondenzaci, plísně a vlhkost. Pokrytí je přibližně 8 m³. Zásuvka USA na 110V, možnost použití převodníku na 220V.

110V 30,5 cm Č. 95903



DIGITÁLNÍ VLHKOMĚR

Velký dotykový displej zobrazuje vysokou/nízkou teplotu a vlhkost ve Fahrenheitu nebo ve stupních Celsia. Namontujte rychloupínací konzoli na vnitřní dveře, stěnu trezoru nebo trezorové místnosti nebo použijte rozkládací stojan. Vyžaduje dvě baterie AAA (nejsou součástí balení).

Č. 95909



Namontujte rychloupínací konzolu na vnitřní dveře nebo stěnu trezoru nebo trezorové místnosti.

Hornady® Čepice



„CHARAKTERISTICKÁ“ ŠÍŤOVÁ ČEPICE BOONIE STEVEA HORNADYHO

NEW

Vyšivaná loga, jedna velikost padne většině.
Síťované boční panely zaručují odvětrání. 100% polyester.

Č. 9942

HORNADY® ČEPICE BEANIES

Vyšivaná loga, jedna velikost padne většině.



Vlna

Pletená

OD zelená vlněná Č. 99399

Maskovací vlněná Č. 99294

Jasně oranžová pletená Č. 99393 100% polyester

HORNADY® NÁVLEK NA KRK

NEW

100% polyester

Č. 9926



HORNADY® ČEPICE



NEW

Šedá barva
100% polyester
Č. 99282



NEW

Hnědá a béžová maskovací síťovina
50% bavlna, 50% polyester
Č. 99291



NEW

Šedá maskovací síťovina
50% bavlna, 50% polyester
Č. 99292



NEW

Šedá a zelená síťovina
50% bavlna, 50% polyester
Č. 99385



NEW

Modrá a bílá síťovina
50% bavlna, 50% polyester
Č. 99345



Výrazná oranžová
50% bavlna, 50% polyester
Č. 99262



Černá síťovina
50% bavlna, 50% polyester
Č. 99281



Šedá a oranžová síťovina
50% bavlna, 50% polyester
Č. 99295



Šedá s koženým logem
50% bavlna, 50% polyester
Č. 99261



OD & béžová síťovina
50% bavlna, 50% polyester
Č. 99284



Šedozelená barva
100% bavlna
Č. 99283



Americká vlajka
50% bavlna, 50% polyester
Č. 99223

Hornady® Oblečení



KONFEKČNÍ MIKINA S KAPUCÍ NEW
50% bavlna, 50% polyester.
Č. 9972 (M-XL)
(XXL)



SOLÁRNÍ MIKINA S KAPUCÍ NEW
Ochrana proti slunci UPX 50+. 100% polyester.
Č. 99692 (S-XXL)
(XXXL)



KONFEKČNÍ TRIČKO NEW
50% bavlna, 50% polyester.
Č. 99693 (M-XL)
(XXL)
(XXXL)



SAGE ŠEDOZELENÉ TRIČKO
50% bavlna, 50% polyester s tlumeným logem, ideální pro lov.
Č. 9974 (M-XL)
(XXL)



HORNADY® POLO TRIČKA NEW
50% bavlna, 50% polyester. Vyšivané logo Hornady®.
Červená Č. 99731 (M-XXXL)
Černá Č. 99771 (M-XXXL)

Příslušenství pro střelce

STOLIČKA K PŘEBÍJENÍ

Poskytuje pohodlné a stylové sezení do Vaší místnosti s přebíjením, garáží nebo baru. Tato stolička navržená na míru má logo na sedáku a je vyrobena z odolného vinylu, silného pěnového polstrování a má chromované vyztužené nohy.

Rozměry sedadla:
35,5 x 35,5 x 12,7 cm
Celkové rozměry:
50,8 x 50,8 x 78,7 cm.

Č. 99103



TEAM HORNADY® 30 OZ. / 0,88 L TERMOSKA

Užijte si svůj oblíbený nápoj díky této termosce z nerezové oceli s logem Tým Hornady a čířým plastovým víkem. Udržuje nápoje studené přibližně 8 hodin nebo horké 3 hodiny.

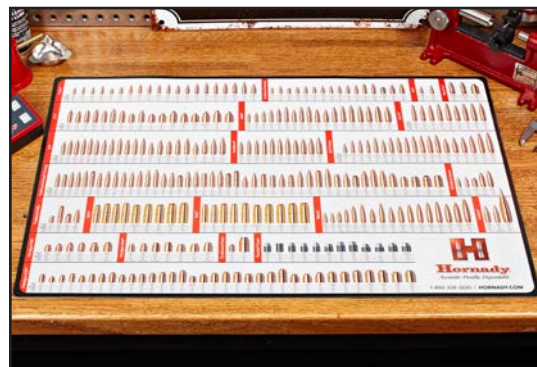
Č. 99134



HORNADY® 17" NEONOVÉ HODINY

Rozsvítte jakoukoli místnost díky 43 cm / 17" retro neonovým hodinám! Mají chromovaný rám s červeným a bílým neonem. Světlo funguje pomocí napájecího kabelu a hodiny vyžadují baterie AA (nejsou součástí balení).

Č. 99125



PODLOŽKA NA STŮL K PŘEBÍJENÍ

Špičkový referenční nástroj pro váš stůl k přebíjení. Tato protiskluzová podložka obsahuje seznam střel s odpovídající ráží, průměrem, hmotností, balistickým koeficientem, sekční hustotou a číslem položky. (Rozměry 66 x 43 cm)

Č. 99102



HORNADY® DESKA S NÁBOJI

Tablo ve stylu stínového boxu s dřevěným rámem měří 41 x 26 cm. Tablo obsahuje 21 nábojů, které uvedl Hornady na trh jako SAAMI náboje od roku 1988. Vyrobeno v USA

Č. 9948



HORNADY® SADA TÁČKŮ

Sada čtyř táček z kamene s absorpčními schopnostmi o rozměrech 11 x 11 cm s korkovou podložkou a logem.

Č. 99104



POUZDRO NA DALEKOHLED

Chraňte svůj dalekohled, dálkoměr, GPS nebo náhradní střelivo díky tomuto praktickému pouzdru s rychlým přístupem. Vyroben z tvrdého nylonu Cordura® s vložkou s mikrovlákny a polstrovanými bočními stranami, pouzdro je vybaveno odolnými zipy a postrojem X-panel, který rozloží hmotnost na čtyři elastické řemeny. Rozměry 19 x 26 x 9 cm.

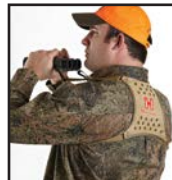


Č. 99128



POSTROJ NA DALEKOHLED

Tento postroj navržený pro pohodlí a flexibilitu rozděluje váhu dalekohledu na čtyři elastické řemeny díky X-panelu přizpůsobující se tvaru zad zmírňuje případnou bolest krku. Snadné nasazení i sundání, X-Panel je na zadní straně opatřen logem.



Č. 99121



HORNADY® KRYT TAŽNÉHO ZAŘÍZENÍ

Ukažte svou lásku pro tuto značku tímto plastovým krytem tažného zařízení. Hodí se pro většinu 5 cm tažných zařízení se sponami, které jej drží na místě.

Č. 99132



HORNADY® RÁM PRO POZNÁVACÍ ZNAČKU

Tento plastový rám poznávací značky má klasické Hornady® firemní logo na spodku a náš slogan Accurate, Deadly, Dependable/ Přesné, Smrtící, Spolehlivý. Vyrobeno v USA.

Č. 99119



HORNADY® LÍCNICE PRO STŘELCE A LOVCE

Tato lícnice z tvrdého nylonu s elastickými poutky a pouzdrum na příslušenství se zipem je perfektním doplňkem pro vaši pušku. Toto univerzální pouzdro pojme pět kusů střeliva a zároveň nabízí polstrovanou podložku pro tvář. K dispozici v provedení pro praváky i leváky.

Černá RH Č. 99108

Černá LH Č. 99113

Běžová RH Č. 99110

HORNADY® OPASKOVÁ SPONA

Tato obdélníková přezka se zaoblenými rohy, vyrobená ze starožitné cínové slitiny se zvýšeným a zapuštěným reliéfem, má naše logo a slogan Accurate. Deadly. Dependable./ Přesné. Smrtící. Spolehlivý. Navržena pro opasky široké 3,8 cm, přezka měří 10,2 x 7,6 cm a lze ji uchovat čistou leštěním vlhkým hadříkem. Balena v černé dárkové krabičce. Vyrobeno v USA.



Č. 99129

Příslušenství pro střelce

HORNADY® POUZDRO NA NÁBOJE

Jako výsledek práce s našimi kolegy na výrobcích nabízíme jednoduché pouzdro na střelivo těm, kteří chtějí mít několik nábojů po ruce a chtějí, aby byly snadno dostupné. Toto pouzdro s Velcro® uzávěrem obsahuje 10 elastických poutek a vnitřní kapsu. Importováno.

Č. 99116



HORNADY® MĚKKÝ OBAL NA PISTOLI

Tento obal je navržen ve spolupráci s našimi kolegy ve výrobě a má gumovou plastickou nášivku s logem. Do pouzdra se vejde jedna pistole s pěti zásobníky, nebo jeden revolver s 5,5 palcovou hlavní a dvěma rychlonabíječi. Rozměry: 22 x 34 cm a 4 cm (je-li prázdný). Pevný YKK zip a tvrdý nylon Cordura® jsou použity pro pevnost a trvanlivost. Importován.

Č. 99117



HORNADY® KRYT PUŠKOHLEDU

Chraňte své puškohledy před škrábanci, poškrábáním, nečistotami a vlhkostí. Kryt je vyroben z vysoce kvalitního neoprenu, který odvádí vlhkost mimo puškohled a pomáhá ho chránit před rží a korozi. Nebude se hodit na puškohledy s vysokými střeleckými věžemi.

Č. 99133



HORNADY® MĚKKÝ OBAL NA PUŠKU

Tento 122cm polstrovaný obal na pušku má dvě vnější kapsy na zip a je vyroben z pevného nylonu pro pevnost a odolnost.

Č. 99120



TEAM HORNADY® STŘELECKÁ TAŠKA

Tato odolná střelecká taška z nylonu má velké přihrádky pro střelce nebo příslušníky ozbrojených složek. Taška má vyšívané logo Team a může se do ní vejít celá řada doplňků.

Č. 9919



UNIVERZÁLNÍ POPRUH

Popruh na pušku je vyroben z kombinace kůže a nylonu firmou Hunter Company of Colorado, tak aby vydržel i ty nejnáročnější lovy.

Č. 99107



JOYCE HORNADY O PŘEBÍJENÍ A PŘESNOSTI STŘEL

Toto informativní video velmi oceňované střelci je určené pro profesionály i začátečníky v přebíjení nábojů. Bonus zahrnuje úvod do přebíjení nábojů od Stevea Hornadyho.

Č. 9979



LOCK-N-LOAD® HMATNÍK NA KLIKU ZÁVĚRU

Toto příslušenství umožňuje lepší manipulaci se závěrem pro rychlejší přebíjení a snadno se uchopuje při střelbě v rukavicích. Není třeba měnit původní páku závěru. Použitelné na všechny běžné kliky závěrů.

Č. 99123



HORNADY® RAPID RACK™

Tento indikátor prázdné komory funguje jako pomocné zařízení pro nabíjení pro ty, kteří dávají přednost tomu, aby měla jejich dlouhá zbraň plně nabitý zásobník a viditelně prázdnou komoru. Jednoduše vložte část ve tvaru náboje do komory, přičemž barevná páka vyčnívá z výhozího okénka zbraně. Zavřete závěr a vložte nabitý zásobník. Barevná páka vizuálně zobrazuje prázdnou komoru. Uchopte páku a zatáhněte rovně dozadu, což umožní, aby Rapid Rack™ vypadl na zem, takže závěr zasune náboj do komory.

Rapid Rack™ AR-15 (223/5.56)
Č. 98201

HORNADY® BUCK® NŮŽ 110

Náš skládací lovecký nůž 110 má rukojeť z Macassar Ebony Dymondwood v kombinaci s niklem. Čepel je vyrobena z nerez oceli 420HC pro dlouhodobé, bezproblémové používání. Vyrobeno v USA.

Č. 99126



Shoot-NC od Birchwood Casey

LOCK-N-LOAD® TERČE

Terče mají půlpalcový rastr a několik zaměřovacích bodů. Jasně bílé otvory po zásahu zajišťují viditelnost na velké vzdálenosti bez dalekohledu nebo puškohledu. Okamžitá zpětná vazba dělá z cvičné střelby na terč zábavnou a produktivní aktivitu.

10ks v balení Č. 9963
100ks v balení Č. 9963B

HORNADY® BUCK® NŮŽ

Nůž z řady Vantage s logem na čepeli. Rukojeť z polymeru a spona pro uchycení v kapse. Vyrobeno v USA.

Č. 99181



KESTREL® 5700 **NEW** BALISTICKÁ METEOSTANICE S HORNADY® 4DOF®

Kombinace komplexního měření meteo údajů s integrovaným balistickým programem Hornady 4DOF poskytuje maximální míru pohotovosti při střelbě na velké vzdálenosti za jakýchkoliv podmínek.

K dispozici před web Kestrelmeters.com



H Nálepky a cedule



1



2



3



5



6



7



8



9

NÁLEPKY HORNADY®

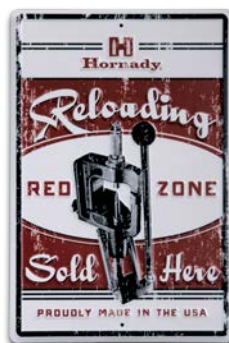
- ① **Tým Hornady® Antlers** Č. 98006
Bílá a červená. Rozměry 14 x 9,8 cm
- ② **Červené logo Hornady®** Č. 98004
Bílá a červená. Rozměry 8,9 x 8,9 cm
- ③ **Superformance®** Č. 98008
Černá a červená. Rozměry 7,6 x 13 cm
- ④ **Hornady® Poháněň** Č. 98002
Černá a červená. Rozměr 14,3 x 1,7 cm
- ⑤ **Tým Hornady® ...** Č. 98003
Červená a bílá. Rozměry 5,7 x 15,2 cm
LE/MIL Hornady® Č. 98000
Černá a červená. Rozměry 7,9 x 11,7 cm
- ⑦ **Červená nálepka H Transfer** Č. 98013
Červená a bílá. Rozměry 10,2 x 11,4 cm
- ⑧ **Get Loaded®** Č. 98014
Červená a bílá. Rozměry 11,4 x 12,7 cm
- ⑨ **Stopka Sign** Č. 98015
Červená a bílá. Rozměry 8,9 x 8,9 cm

DEKORATIVNÍ HORNADY® PLECHOVÉ CEDULE

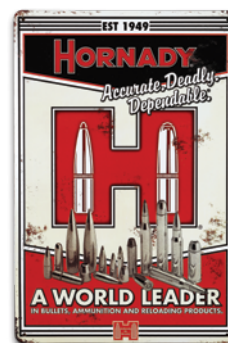
Tyto plechové značky dodají ten správný styl vaší místnosti s trofejemi, garáži nebo jinému prostoru. Každá má zaoblené rohy a čtyři předvrtané otvory pro snadné zavěšení.



Rozměry 30,5 x 45,7 cm
Č. 99112



Rozměry 30,5 x 45,7 cm
Č. 99130



Rozměry 30,5 x 45,7 cm
Č. 99101



Rozměry 45,7 x 30,5 cm
Č. 99118



Rozměry 25,4 x 25,4 cm
Č. 99136

HORNADY® BANERY

Vnitřní/venkovní banery s poutky.



Rozměry 121,9 x 91,4 cm
Č. BANRFR



Rozměry 101,6 x 121,9 cm
Č. BANRLG

Barvy a styly banerů se mohou lišit. Může se změnit bez předchozího upozornění.

Matrice a nezbytnosti pro přebíjení



ŘADA I: Nejoblíbenější formátovací matrice pro pušky. Sada dvou matic: formátovací matrice a matrice pro usazení střel.

ŘADA II: Nejoblíbenější patrony do pi. Sada tří matic: velikostní matrice, expandérová matrice, matrice usazení.

ŘADA III: Druhá úroveň formátovacích matic pro pušky. Sada dvou matic: formátovací matrice a matrice pro usazení střel. Pro trochu méně populární patrony.

ŘADA IV: Další úroveň formátovacích matic pro pušky, obskurní, téměř polozakázkové. Sada dvou matic: velikostní matrice a matrice usazení. Velmi nízký objem. Zahrnuje patrony Nitro Express.

ŘADA V: Patrony Magnum pro krátké zbraně a patrony pro pušky s rovnou stěnou, které vyžadují speciální obrubu (tj. Jedinou má 450 Bushmaster). Sada čtyř matic: velikostní matrice, expandérová matrice, matrice usazení střel a speciální kuželová matrice s obrubou.

Matrice řady Match Grade™

ŘÁŽE	Průměr střely (palce)	Sada matic	Řada matic	Matrice standardní velikosti	Matrice usazení	Matrice s expandérem	Zaškrcovací matrice	Matrice krčku	Držák nábojů # / Číslo položky	Destička nábojů # / Číslo položky	Velikost destičky podavače nábojnic / Číslo položky	Matrice podavače střel	Deska podavače nábojnic # / Číslo položky	Čep lisování zápalek	Kleština delaberačního kládívka střel # / Číslo položky	Modifikovaná nábojnice
223 REM	0.224	544207	-	544229	044102	-	-	544227	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	095340	#1 / 390943	Small	#2 / 392155	A223
6MMx47 LAPUA	0.243	544610	-	-	-	-	-	-	#1 / 390541	#1 / 392601	Sm Rfl / 095314	-	#3 / 390945	Small	#3 / 392156	-
6MM PPC	0.243	544241	-	544255	-	-	-	544253	#6 / 390546	#6 / 392606	Sm Rfl / 095314	-	#3 / 390945	Small	#3 / 392156	C6PPC
6MM BR REM	0.243	544249	-	544251	-	-	-	544259	#1 / 390541	#1 / 392601	Sm Rfl / 095314	-	#3 / 390945	Small	#3 / 392156	A6MMB
6MM CREEDMOOR	0.243	544247	-	046204	-	-	-	-	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#3 / 390945	Large	#3 / 392156	A6MMC
6.5X47 LAPUA	0.264	544650	-	-	-	-	-	-	#1 / 390541	#1 / 392601	- / -	-	#5 / 390947	Small	#4 / 392157	-
6.5X55	0.264	544281	-	046216	-	-	-	-	#19 / 390559	#19 / 392619	Lg Rfl / 095316	-	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	B65X55
260 REM	0.264	544277	-	046214	-	-	-	-	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	-
6.5 CREEDMOOR	0.264	544655	-	-	-	-	-	-	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	-
6.5-284 NORMA	0.264	544295	-	046218	-	-	-	-	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	B65
6.5 PRC	0.264	544283	-	046288	-	-	-	-	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	B65P
284 WIN	0.284	544303	-	046232	-	-	-	-	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	-
280 ACKLEY IMP	0.284	544323	-	046228	-	-	-	-	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	A280AI
7MM REM SA ULTRA MAG	0.284	544311	-	046224	-	-	-	-	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	B7MMR
7MM REM MAG	0.284	544325	-	046234	-	-	-	-	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	A7MMR
7MM WSM	0.284	544329	-	046226	-	-	-	-	#35 / 390575	#35 / 392635	Lg Rfl / 095316	-	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	B7WS
308 WIN	0.308	544355	-	544359	-	-	-	544357	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	A308
30-06 SPRG	0.308	544339	-	046236	-	-	-	-	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	A3006
300 WSM	0.308	544353	-	046242	-	-	-	046057	#35 / 390575	#35 / 392635	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	B300W
300 WIN MAG	0.308	544351	-	046240	-	-	-	-	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	A300M
300 PRC	0.308	544349	-	046338	-	-	-	-	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	B300P
300 NORMA MAG	0.308	544371	-	046248	-	-	-	-	#43 / 390583	- / -	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	-
300 REM ULTRA MAG	0.308	544367	-	046246	-	-	-	-	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	B300
338 NORMA MAG	0.338	544397	-	046250	-	-	-	046058	#43 / 390583	- / -	Lg Rfl / 095316	-	#13 / 390955	Large	#9 / 392162	-
338 LAPUA MAG	0.338	544399	-	046252	-	-	-	-	#43 / 390583	- / -	Lg Rfl / 095316	-	#13 / 390955	Large	#9 / 392162	C338L

RÁŽE	Průměr střely (palce)	Sada matic	Řada matic	Matrice standardní velikosti	Matrice usazení	Matrice s expan-dérem	Zaškrco-vací matrice	Matrice krčku	Držák nábojů # / Číslo položky	Destička nábojů # / Číslo položky	Velikost destičky podavače nábojnic / Číslo položky	Matrice podavače střel	Deska podavače nábojnic # / Číslo položky	Čep lisování zápalek	Kleština delabo-račního kladívka střel # / Číslo položky	Modi-fikovaná nábojnice
BLANK CART 22-45 CAL	–	544591	IV	–	–	–	–	–	–/–	–/–	–/–	–	–/–	–	–/–	–
17 HORNET	0.172	546118	I	046202	044101	–	–	–	#3/390543	#3/392603	Sm Rfl/095314	–	^/390942	Small	#1/392154	A17H
17 REM FIREBALL	0.172	546117	III	046200	044101	–	–	–	#16/390556	#16/392616	Sm Rfl/095314	–	^/390942	Small	#1/392154	–
17 REM	0.172	546200	III	046201	044101	–	–	–	#16/390556	#16/392616	Sm Rfl/095314	–	^/390942	Small	#1/392154	A17
17-222	0.172	546202	IV	–	–	–	–	–	#16/390556	#16/392616	Sm Rfl/095314	–	^/390942	Small	#1/392154	–
17-223	0.172	546204	IV	–	–	–	–	–	#16/390556	#16/392616	Sm Rfl/095314	–	^/390942	Small	#1/392154	–
20 VT	0.204	546205	III	046206	044139	–	–	046038	#16/390556	#16/392616	Sm Rfl/095314	–	#22/390940	Small	#14/392167	–
20 TACTICAL	0.204	546209	III	046208	044139	–	–	046038	#16/390556	#16/392616	Sm Rfl/095314	–	#22/390940	Small	#14/392167	–
204 RUGER	0.204	546201	I	046590	044139	–	–	046038	#16/390556	#16/392616	Sm Rfl/095314	–	#22/390940	Small	#14/392167	B204
5.45X39	0.221	546199	III	046561	044220	–	–	–	#56/390611	–/–	Sm Rfl/095314	–	#1/390943	Small	#2/392155	–
22 HORNET	0.224	546212	I	046213	044206	–	–	046066	#3/390543	#3/392603	Sm Rfl/095314	–	#1/390943	Small	#2/392155	–
22 K-HORNET	0.224	546214	IV	–	–	–	–	046066	#3/390543	#3/392603	Sm Rfl/095314	–	#1/390943	Small	#2/392155	–
5.7X28 FN	0.224	546203	III	046212	044136	–	–	–	#37/390577	–/–	Sm Rfl/095314	–	#1/390943	Small	#2/392155	–
218 BEE	0.224	546206	IV	–	–	–	–	046066	#7/390547	#7/392607	Sm Rfl/095314	–	#1/390943	Small	#2/392155	A218
221 REM FIREBALL	0.224	546210	III	046211	044102	–	–	046040	#16/390556	#16/392616	Sm Rfl/095314	095340	#1/390943	Small	#2/392155	A221
222 REM	0.224	546224	I	046225	044102	–	–	046040	#16/390556	#16/392616	Sm Rfl/095314	095340	#1/390943	Small	#2/392155	A222
223 REM	0.224	546228	I	046229	044102	–	–	046040	#16/390556	#16/392616	Sm Rfl/095314	095340	#1/390943	Small	#2/392155	A223
22 PPC	0.224	546216	IV	–	–	–	–	046053	#6/390546	#6/392606	Sm Rfl/095314	095340	#1/390943	Small	#2/392155	–
5.6X50 MAG	0.224	546234	IV	–	–	–	–	046040	#16/390556	#16/392616	Sm Rfl/095314	095340	#1/390943	Small	#2/392155	–
219 ZIPPER	0.224	546208	IV	–	–	–	–	046040	#2/390542	#2/392602	Lg Rfl/095316	095340	#1/390943	Large	#2/392155	–
225 WIN	0.224	546232	III	046233	044127	–	–	046040	#4/390544	#4/392604	Lg Rfl/095316	095340	#1/390943	Large	#2/392155	–
22 NOSLER	0.224	546207	III	046286	044127	–	–	046040	#16/390556	#16/392616	Sm Rfl/095314	095340	#1/390943	Small	#2/392155	–
224 VALKYRIE	0.224	546211	I	046559	044102	–	–	046040	#12/390552	#12/392612	Lg Rfl/095316	095340	#1/390943	Small	#2/392155	A224
224 WBY MAG	0.224	546230	IV	–	–	–	–	046040	#17/390557	–/–	Lg Rfl/095316	095340	#1/390943	Large	#2/392155	–
22-250 REM	0.224	546220	I	046221	044102	–	–	046040	#1/390541	#1/392601	Lg Rfl/095316	095340	#1/390943	Large	#2/392155	A22250
22-250 ACKLEY IMP	0.224	546219	IV	–	–	–	–	046040	#1/390541	#1/392601	Lg Rfl/095316	095340	#1/390943	Large	#2/392155	–
22 CREEDMOOR	0.224	546217	III	046560	044127	–	–	046040	#1/390541	#1/392601	Lg Rfl/095316	095340	#1/390943	Large	#2/392155	B22C
220 SWIFT	0.224	546222	I	046223	044127	–	–	046054	#4/390544	#4/392604	Lg Rfl/095316	095340	#1/390943	Large	#2/392155	A220
5.6X57	0.224	546236	IV	–	–	–	–	–	#1/390541	#1/392601	Lg Rfl/095316	–	#1/390943	Large	#2/392155	–
223 WSSM	0.224	546223	III	046558	044707	–	–	–	#35/390575	#35/392635	Lg Rfl/095316	–	#1/390943	Large	#2/392155	B223
22-6MM	0.224	546249	III	046238	044127	–	–	046054	#1/390541	#1/392601	Lg Rfl/095316	095340	#1/390943	Large	#2/392155	–
22 SAVAGE HP	0.227	546240	IV	–	–	–	–	–	#2/390542	#2/392602	Lg Rfl/095316	–	#2/390944	Large	#2/392155	–
5.6X52R	0.227	546238	IV	–	–	–	–	–	#2/390542	#2/392602	Lg Rfl/095316	–	#2/390944	Large	#2/392155	–
6MM-223	0.243	546248	IV	–	–	–	–	046047	#16/390556	#16/392616	Sm Rfl/095314	–	#3/390945	Small	#3/392156	–
6MM TCU	0.243	546256	IV	–	–	–	–	046047	#16/390556	#16/392616	Sm Rfl/095314	–	#3/390945	Small	#3/392156	–
6MMX47 REM	0.243	546258	IV	–	–	–	–	046047	#16/390556	#16/392616	Sm Rfl/095314	–	#3/390945	Small	#3/392156	–
6MM PPC	0.243	546254	IV	–	–	–	–	046052	#6/390546	#6/392606	Sm Rfl/095314	–	#3/390945	Small	#3/392156	B6PPC
6MM BR REM	0.243	546432	IV	–	–	–	–	046047	#1/390541	#1/392601	Sm Rfl/095314	–	#3/390945	Small	#3/392156	A6MMB
6MM HAGAR	0.243	546303	IV	–	–	–	–	–	#12/390552	#12/392612	Sm Rfl/095314	–	#3/390945	Large	#3/392156	–
243 WIN	0.243	546244	I	046245	044103	–	–	046041	#1/390541	#1/392601	Lg Rfl/095316	–	#3/390945	Large	#3/392156	A243
6MM REM	0.243	546246	III	046247	044103	–	–	046041	#1/390541	#1/392601	Lg Rfl/095316	–	#3/390945	Large	#3/392156	A6MM
6MM CREEDMOOR	0.243	546295	I	046254	044183	–	–	046041	#1/390541	#1/392601	Lg Rfl/095316	–	#3/390945	Large	#3/392156	A6MMC

RÁŽE	Průměr střely (palce)	Sada matic	Řada matic	Matrice standardní velikosti	Matrice usazení	Matrice s expan-dérem	Zaškrco-vací matrice	Matrice krčku	Držák nábojů # / Číslo položky	Destička nábojů # / Číslo položky	Velikost destičky podavače nábojnic / Číslo položky	Matrice podavače střel	Deska podavače nábojnic # / Číslo položky	Čep lisování zápalek	Kleština delabo-račního kladívka střel # / Číslo položky	Modi-fikovaná nábojnice
6MM-284	0.243	546250	IV	-	-	-	-	046041	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#3 / 390945	Large	#3 / 392156	-
240 WBY MAG	0.243	546242	IV	-	-	-	-	046041	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#3 / 390945	Large	#3 / 392156	B240
243 WSSM	0.243	546225	III	046557	044708	-	-	-	#35 / 390575	#35 / 392635	Lg Rfl / 095316	-	#3 / 390945	Large	#3 / 392156	B243
25-20 WIN	0.257	546264	IV	-	-	-	-	-	#7 / 390547	#7 / 392607	Sm Rfl / 095314	-	#4 / 390946	Small	#4 / 392157	-
256 WIN	0.257	546272	IV	-	-	-	-	-	#6 / 390546	#6 / 392606	Sm Rfl / 095314	-	#4 / 390946	Large	#4 / 392157	-
25-35 WIN	0.257	546266	IV	-	-	-	-	-	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	-	#4 / 390946	Large	#4 / 392157	-
25 REM	0.257	546260	III	046276	044104	-	-	-	#12 / 390552	#12 / 392612	Lg Rfl / 095316	-	#4 / 390946	Large	#4 / 392157	-
250 SAVAGE	0.257	546270	IV	-	-	-	-	046042	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#4 / 390946	Large	#4 / 392157	A250
257 ROBERTS	0.257	546274	III	046275	044104	-	-	046042	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#4 / 390946	Large	#4 / 392157	A257
25 WSSM	0.257	546263	IV	-	-	-	-	-	#35 / 390575	#35 / 392635	Lg Rfl / 095316	-	#4 / 390946	Large	#4 / 392157	B25
25-06 REM	0.257	546262	I	046263	044104	-	-	046042	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#4 / 390946	Large	#4 / 392157	A2506
257 WBY MAG	0.257	546276	III	046277	044104	-	-	046042	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#4 / 390946	Large	#4 / 392157	B257
6.5 TCU	0.264	546296	IV	-	-	-	-	046048	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	-	#5 / 390947	Small	#4 / 392157	-
6.5 JAP	0.264	546290	III	046291	044106	-	-	046043	#34 / 390574	- / -	Lg Rfl / 095316	-	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	-
6.5 GRENDL	0.264	546291	I	046598	044164	-	-	-	#6 / 390546	#6 / 392606	Sm Rfl / 095314	-	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	A65G
6.5X54 M-SCH	0.264	546292	IV	-	-	-	-	046043	#20 / 390560	- / -	Lg Rfl / 095316	-	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	-
6.5X55	0.264	546282	I	046283	044106	-	-	046043	#19 / 390559	#19 / 392619	Lg Rfl / 095316	-	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	B65X55
260 REM	0.264	546269	III	046441	044106	-	-	046043	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	A260
6.5 CREEDMOOR	0.264	546289	I	046596	044135	-	-	046043	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	A65C
6.5X57	0.264	546284	III	046285	044106	-	-	046043	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	-
6.5-284	0.264	546301	III	046443	044106	-	-	046043	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	B65
6.5-06	0.264	546280	III	046281	044123	-	-	046043	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	-
6.5 REM MAG	0.264	546294	IV	-	-	-	-	046043	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	-
6.5 PRC	0.264	546281	I	046284	044123	-	-	-	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	B65P
264 WIN MAG	0.264	546278	III	046279	044123	-	-	046043	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	A264
6.5X68	0.264	546286	III	046287	044123	-	-	046043	#30 / 390570	#30 / 392630	Lg Rfl / 095316	-	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	-
26 NOSLER	0.264	546279	III	046280	044191	-	-	-	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	B26N
6.5-300 WBY MAG	0.264	546283	IV	-	-	-	-	046043	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	-
6.5X52 CARCANO	0.267	546288	III	046289	044134	-	-	046043	#21 / 390561	- / -	Lg Rfl / 095316	-	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	-
6.8MM REM SPC	0.277	546299	III	046711	044713	-	-	-	#12 / 390552	#12 / 392612	Lg Rfl / 095316	-	#6 / 390948	Small	#5 / 392158	A68SPC
270 REN	0.277	-	-	-	-	-	-	-	#3 / 390543	#3 / 392603	Sm Rfl / 095314	-	#6 / 390948	Small	#5 / 392158	-
270 WIN	0.277	546300	I	046301	044107	-	-	046051	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#6 / 390948	Large	#5 / 392158	A270
270 WSM	0.277	546297	I	046450	044161	-	-	046055	#35 / 390575	#35 / 392635	Lg Rfl / 095316	-	#6 / 390948	Large	#5 / 392158	B270W
270 WBY MAG	0.277	546298	III	046299	044107	-	-	046051	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#6 / 390948	Large	#5 / 392158	B270
7MM-223 INGRAM	0.284	546318	IV	-	-	-	-	046049	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	-	#7 / 390949	Small	#6 / 392159	-
7MM TCU	0.284	546328	IV	-	-	-	-	046049	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	-	#7 / 390949	Small	#6 / 392159	-
7MM BR REM	0.284	546324	IV	-	-	-	-	046049	#1 / 390541	#1 / 392601	Sm Rfl / 095314	-	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	A7MM*
7-30 WATERS	0.284	546304	IV	-	-	-	-	046049	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	-	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	-
7X57	0.284	546308	III	046309	044133	-	-	046044	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	A7X57
7X57R	0.284	546311	III	046310	044133	-	-	046044	#13 / 390553	#13 / 392613*	Lg Rfl / 095316	-	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	-
7MM-08 REM	0.284	546316	I	046317	044108	-	-	046044	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	A7MM08
284 WIN	0.284	546302	III	046303	044108	-	-	046044	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	-

RÁŽE	Průměr střely (palce)	Sada matic	Řada matic	Matrice standardní velikosti	Matrice usazení	Matrice s expan-dérem	Zaškrco-vací matrice	Matrice krčku	Držák nábojů # / Číslo položky	Destička nábojů # / Číslo položky	Velikost destičky podavače nábojnic / Číslo položky	Matrice podavače střel	Deska podavače nábojnic # / Číslo položky	Čep lisování zápalek	Kleština delabo-račního kladívka # / Číslo položky	Modi-fikovaná nábojnice
280 REM	0.284	546320	I	046321	044133	-	-	046044	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	A280
280 ACKLEY IMP	0.284	546321	III	046304	044133	-	-	046044	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	A280AI
7X65R	0.284	546314	IV	-	-	-	-	046044	#13 / 390553	#13 / 392613*	Lg Rfl / 095316	-	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	-
7X61 S&H	0.284	546310	IV	-	-	-	-	046044	#35 / 390575	#35 / 392635	Lg Rfl / 095316	-	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	-
7X64	0.284	546312	IV	-	-	-	-	046044	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	B764
7MM REM SA ULTRA MAG	0.284	546309	III	046452	044108	-	-	046056	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	B7MMR
7MM REM MAG	0.284	546326	I	046327	044133	-	-	046044	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	A7MMR
7MM WSM	0.284	546327	I	046451	044108	-	-	046056	#35 / 390575	#35 / 392635	Lg Rfl / 095316	-	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	B7WS
7MM WBY MAG	0.284	546330	III	046331	044133	-	-	046044	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	B7MMW
28 NOSLER	0.284	546329	III	046330	044133	-	-	046056	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	B28N
7MM STW	0.284	546440	IV	-	-	-	-	046044	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	-
7MM REM ULTRA MAG	0.284	546307	III	046454	044133	-	-	046056	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	B7MM
7.35 CARCANO	0.3	546332	IV	-	-	-	-	-	#21 / 390561	- / -	Lg Rfl / 095316	-	#8 / 390950	Large	#7 / 392160	-
30 CARBINE	0.308	546503	II	046504	044142	044505	-	-	#22 / 390562	#22 / 392622	Sm Rfl / 095314	-	#9 / 390951	Small	#7 / 392160	-
30 REM	0.308	-	-	-	-	-	-	046050	#12 / 390552	#12 / 392612	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	-
300 BLACKOUT	0.308	546349	I	046459	044165	-	-	-	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	-	#9 / 390951	Small	#7 / 392160	A300A
30 HERRETT	0.308	546334	IV	-	-	-	-	046050	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	-	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	-
30-30 WIN	0.308	546342	I	046343	044111	-	-	046050	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	A3030
30-30 ACKLEY IMP	0.308	546345	IV	-	-	-	-	046050	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	-
303 SAVAGE	0.308	546354	IV	-	-	-	-	046050	#33 / 390573	- / -	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	-
300 SAVAGE	0.308	546348	III	046349	044111	-	-	046050	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	B300S
30 MERRILL	0.308	546338	IV	-	-	-	-	046050	#4 / 390544	#4 / 392604	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	-
307 WIN	0.308	546358	I	046359	044111	-	-	046045	#33 / 390573	- / -	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	-
308 MARLIN EXP	0.308	546357	III	046358	044111	-	-	046045	#27 / 390567	#27 / 392627*	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	A308ME
7.5 SWISS (7.5X55)	0.308	546360	III	046361	044111	-	-	046045	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	-
7.5 SWISS K31	0.308	546361	III	046362	044111	-	-	046045	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	-
308 WIN	0.308	546358	I	046359	044111	-	-	046045	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	A308
7.62X54R	0.308	546362	III	046363	044111	-	-	046050	#23 / 390563	#23 / 392623	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	-
30-40 KRAG	0.308	546344	IV	-	-	-	-	046045	#11 / 390551	#11 / 392611	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	-
30 TC	0.308	546335	III	046336	044111	-	-	046045	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	A30TC
30-06 SPRG	0.308	546340	I	046341	044112	-	-	046045	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	A3006
30-06 ACKLEY IMP	0.308	546341	IV	-	-	-	-	046045	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	-
300 H&H MAG	0.308	546346	IV	-	-	-	-	046045	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	A300H
300 OLYMPIC	0.308	546355	IV	-	-	-	-	-	#35 / 390575	#35 / 392635	Lg Rfl / 095316	-	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	-
300 REM SA ULTRA MAG	0.308	546347	III	046455	044160	-	-	046057	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	B300R
308 NORMA MAG	0.308	546356	IV	-	-	-	-	046045	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	-
300 RCM	0.308	546353	III	046592	044111	-	-	046057	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	A300R
300 WSM	0.308	546369	I	046453	044160	-	-	046057	#35 / 390575	#35 / 392635	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	B300W
300 WIN MAG	0.308	546352	I	046353	044112	-	-	046045	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	A300M
300 WBY MAG	0.308	546350	I	046351	044112	-	-	046045	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	A300W
30 NOSLER	0.308	546337	IV	-	-	-	-	046057	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	B30N
300 PRC	0.308	546351	I	046334	044157	-	-	046057	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	B300P

RÁŽE	Průměr střely (palce)	Sada matic	Řada matic	Matrice standardní velkosti	Matrice usazení	Matrice s expan- dorem	Zaškrco- vací matrice	Matrice krčku	Držák nábojů # / Číslo položky	Destička nábojů # / Číslo položky	Velikost destičky podavače nábojnic / Číslo položky	Matrice podavače střel	Deska podavače nábojnic # / Číslo položky	Čep lisování zápalek	Kleština delabo- račního kladívka střel # / Číslo položky	Modi- fikovaná nábojnice
300 REM ULTRA MAG	0.308	546365	III	046447	044159	-	-	046057	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	B300
30-378 WBY MAG	0.308	546419	IV	-	-	-	-	046057	#14 / 390554	#14 / 392614	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	C30378
7.62X39	0.308	546424	I	046425	044126	-	-	-	#6 / 390546	#6 / 392606	Sm Rfl / 095314	-	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	A762
32-20 WIN	0.312	546364	III	046365	044113	-	-	-	#7 / 390547	#7 / 392607	Sm Rfl / 095314	-	#9 / 390951	Small	#7 / 392160	-
7.65 BELG	0.312	546368	III	046369	044114	-	-	-	#24 / 390564	- / -	Lg Rfl / 095316	-	#10 / 390952	Large	#7 / 392160	-
303 BRITISH	0.312	546366	III	046367	044114	-	-	-	#11 / 390551	#11 / 392611	Lg Rfl / 095316	-	#10 / 390952	Large	#7 / 392160	A303
7.7 JAP	0.312	546370	III	046371	044114	-	-	-	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#10 / 390952	Large	#7 / 392160	-
32-40 WIN	0.321	546374	IV	-	-	-	-	-	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	-	#11 / 390953	Large	#8 / 392161	-
32 WIN SPL	0.321	546372	IV	-	-	-	-	-	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	-	#11 / 390953	Large	#8 / 392161	A32
32 REM	0.321	-	-	-	-	-	-	-	#12 / 390552	#12 / 392612	Lg Rfl / 095316	-	#12 / 390954	Large	#8 / 392161	-
8.15X46R	0.321	546386	IV	-	-	-	-	-	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	-	#11 / 390953	Large	#8 / 392161	-
7.92X33 KURZ	0.323	546375	III	046376	044137	-	-	-	#1 / 390541	#1 / 392601	Sm Rfl / 095314	-	#11 / 390953	Large	#8 / 392161	-
8X57	0.323	546382	III	046383	044116	-	-	-	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#11 / 390953	Large	#8 / 392161	A8X57
8X57 JRS	0.323	546382	III	046383	044116	-	-	-	#13 / 390553	#13 / 392613*	Lg Rfl / 095316	-	#11 / 390953	Large	#8 / 392161	-
8X57 JS	0.323	546382	III	046383	044116	-	-	-	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#11 / 390953	Large	#8 / 392161	A8X57
8X60S	0.323	546376	III	046377	044116	-	-	-	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#11 / 390953	Large	#8 / 392161	-
325 WSM	0.323	546387	IV	-	-	-	-	-	#35 / 390575	#35 / 392635	Lg Rfl / 095316	-	#11 / 390953	Large	#8 / 392161	-
8X68S	0.323	546378	IV	-	-	-	-	-	#30 / 390570	#30 / 392630	Lg Rfl / 095316	-	#11 / 390953	Large	#8 / 392161	-
8MM REM MAG	0.323	546384	IV	-	-	-	-	-	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#11 / 390953	Large	#8 / 392161	A8MM
8X56 HUNGARI- AN-MANN	0.329	546385	IV	-	-	-	-	-	#47 / 390603	- / -	Lg Rfl / 095316	-	#11 / 390953	Large	#8 / 392161	-
338 FEDERAL	0.338	546397	III	046595	044131	-	-	046058	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#13 / 390955	Large	#9 / 392162	-
338 MARLIN EXP	0.338	546359	III	046597	044131	-	-	046058	#52 / 390607	#52 / 392652*	Lg Rfl / 095316	-	#13 / 390955	Large	#9 / 392162	A338M
338 RCM	0.338	546399	III	046594	044131	-	-	046058	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#13 / 390955	Large	#9 / 392162	A338R
338 WIN MAG	0.338	546390	I	046391	044117	-	-	046058	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#13 / 390955	Large	#9 / 392162	A338
33 NOSLER	0.338	546381	IV	-	-	-	-	046058	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#13 / 390955	Large	#9 / 392162	B33N
338 NORMA MAG	0.338	-	-	-	-	-	-	046058	#43 / 390583	- / -	Lg Rfl / 095316	-	#13 / 390955	Large	#9 / 392162	-
340 WBY MAG	0.338	546392	IV	-	-	-	-	046058	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#13 / 390955	Large	#9 / 392162	A340
338 REM ULTRA MAG	0.338	546389	III	046446	044117	-	-	046058	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#13 / 390955	Large	#9 / 392162	B338
338 LAPUA MAG	0.338	546393	III	046593	044117	-	-	046058	#43 / 390583	- / -	Lg Rfl / 095316	-	#13 / 390955	Large	#9 / 392162	C338L
338-378 WBY MAG	0.338	546391	IV	-	-	-	-	046058	#14 / 390554	#14 / 392614	Lg Rfl / 095316	-	#13 / 390955	Large	#9 / 392162	-
348 WIN	0.348	546394	IV	-	-	-	-	-	#25 / 390565	#25 / 392625*	Lg Rfl / 095316	-	#14 / 390956	Large	#9 / 392162	-
350 LEGEND	0.355	546401	V	046396	044125	045507	045800	-	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	-	#15 / 390957	Small	#9 / 392162	A350L
35 REM	0.358	546398	III	046399	044130	-	-	-	#26 / 390566	- / -	Lg Rfl / 095316	-	#15 / 390957	Large	#9 / 392162	A35R
356 WIN	0.358	-	-	-	-	-	-	046046	#33 / 390573	- / -	Lg Rfl / 095316	-	#15 / 390957	Large	#9 / 392162	-
358 WIN	0.358	546408	IV	-	-	-	-	046046	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#15 / 390957	Large	#9 / 392162	B358
350 REM MAG	0.358	546402	IV	-	-	-	-	-	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#15 / 390957	Large	#9 / 392162	A350
35 WHELEN	0.358	546400	III	046401	044119	-	-	046046	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#15 / 390957	Large	#9 / 392162	A35
358 NORMA MAG	0.358	546406	IV	-	-	-	-	046046	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#15 / 390957	Large	#9 / 392162	-
9.3X57	0.366	546410	III	046411	044120	-	-	-	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#20 / 390962	Large	#9 / 392162	-
9.3X74R	0.366	546414	III	046415	044120	-	-	-	#13 / 390553	#13 / 392613*	Lg Rfl / 095316	-	#20 / 390962	Large	#9 / 392162	C9374
9.3X62	0.366	546412	III	046413	044120	-	-	-	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#20 / 390962	Large	#9 / 392162	A9362
38-55 WIN	0.375	546537	IV	-	-	-	-	-	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	-	#16 / 390958	Large	#10 / 392163	-

RÁŽE	Průměr střely (palce)	Sada matic	Řada matic	Matrice standardní velikosti	Matrice usazení	Matrice s expan-dérem	Zaškrco-vací matrice	Matrice krčku	Držák nábojů # / Číslo položky	Destička nábojů # / Číslo položky	Velikost destičky podavače nábojnic / Číslo položky	Matrice podavače střel	Deska podavače nábojnic # / Číslo položky	Čep lisování zápalek	Kleština delabo-račního kladívka střel # / Číslo položky	Modi-fikovaná nábojnice
375 WIN	0.375	546530	IV	-	-	-	-	-	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	-	#16 / 390958	Large	#10 / 392163	-
376 STEYR	0.375	546417	IV	-	-	-	-	-	#15 / 390555	#15 / 392615*	Lg Rfl / 095316	-	#16 / 390958	Large	#10 / 392163	-
375 FL MAG NITRO EXP	0.375	546449	IV	-	-	-	-	-	#43 / 390583	- / -	Lg Rfl / 095316	-	#16 / 390958	Large	#10 / 392163	-
375 RUGER	0.375	546415	I	046418	044121	-	-	-	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#16 / 390958	Large	#10 / 392163	C375R
375 H&H MAG	0.375	546416	III	046417	044121	-	-	-	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#16 / 390958	Large	#10 / 392163	A375
375 REM ULTRA MAG	0.375	546450	IV	-	-	-	-	-	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#16 / 390958	Large	#10 / 392163	-
378 WBY MAG	0.375	546418	IV	-	-	-	-	-	#14 / 390554	#14 / 392614	Lg Rfl / 095316	-	#16 / 390958	Large	#10 / 392163	B378
450-400 NITRO EXP 3"	0.41	546421	IV	-	-	-	-	-	#25 / 390565	#25 / 392625*	Lg Rfl / 095316	-	#17 / 390959	Large	#11 / 392164	C450*
405 WIN	0.411	546425	II	046456	044162	044571	-	-	#42 / 390582	- / -	Lg Rfl / 095316	-	#17 / 390959	Large	#11 / 392164	C405
10.3X60R SWISS	0.415	546420	IV	-	-	-	-	-	#25 / 390565	#25 / 392625*	Lg Rfl / 095316	-	#17 / 390959	Large	#11 / 392164	-
416 RUGER	0.416	546429	IV	-	-	-	-	-	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#17 / 390959	Large	#11 / 392164	C416RG*
416 REM MAG	0.416	546426	IV	-	-	-	-	-	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#17 / 390959	Large	#11 / 392164	A416
416 RIGBY	0.416	546428	IV	-	-	-	-	-	#38 / 390578	- / -	Lg Rfl / 095316	-	#17 / 390959	Large	#11 / 392164	C416R
416 WBY MAG	0.416	546430	IV	-	-	-	-	-	#14 / 390554	#14 / 392614	Lg Rfl / 095316	-	#17 / 390959	Large	#11 / 392164	-
404 JEFFERY	0.423	546423	IV	-	-	-	-	-	#53 / 390608	- / -	Lg Rfl / 095316	-	#17 / 390959	Large	#12 / 392165	-
444 MARLIN	0.43	546551	II	046552	044149	044553	-	-	#27 / 390567	#27 / 392627*	Lg Rfl / 095316	-	#18 / 390960	Large	#12 / 392165	-
450 BUSHMASTER	0.452	546452	V	046422	044721	044550	044176	-	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#19 / 390961	Large	#13 / 392166	A450B
458 SOCOM	0.458	546464	III	046424	044190	-	-	-	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	-	#19 / 390961	Small	#13 / 392166	-
45-70 GOVT	0.458	546566	II	046567	044152	044568	-	-	#14 / 390554	#14 / 392614	Lg Rfl / 095316	-	#19 / 390961	Large	#13 / 392166	A4570
450 MARLIN	0.458	546553	II	046587	044152	044568	-	-	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#19 / 390961	Large	#13 / 392166	-
450 NITRO EXP 3¼"	0.458	546433	IV	-	-	-	-	-	#54 / 390609	- / -	N/A	-	#19 / 390961	Large	#13 / 392166	C450NE*
458 WIN MAG	0.458	546569	II	046570	044153	044568	-	-	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#19 / 390961	Large	#13 / 392166	C458W
458 LOTT	0.458	546465	II	046457	044204	044572	-	-	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	-	#19 / 390961	Large	#13 / 392166	C458L
460 WBY MAG	0.458	546422	IV	-	-	-	-	-	#14 / 390554	#14 / 392614	Lg Rfl / 095316	-	#19 / 390961	Large	#13 / 392166	-
470 NITRO EXP 3¼"	0.474	546434	IV	-	-	-	-	-	#55 / 390610	- / -	N/A	-	#23 / 390939	Large	- / -	C470N*
50-70 GOVT	0.51	546462	IV	-	-	-	-	-	- / -	- / -	Lg Rfl / 095316	-	#50 / 390937	Large	- / -	-
50 ALASKAN	0.51	546586	IV	-	-	-	-	-	#25 / 390565	#25 / 392625*	Lg Rfl / 095316	-	#50 / 390937	Large	- / -	-
500 NITRO EXP 3"	0.51	546435	IV	-	-	-	-	-	#55 / 390610	- / -	N/A	-	#50 / 390937	Large	- / -	C500N*

*Ukončená výroba SKU s omezeným inventářem.

BALISTICKÁ APLIKACE ZDARMA S 4DOF®

Bezplatná aplikace Hornady Ballistic Calculator obsahuje pokročilý balistický kalkulátor 4DOF a standardní balistický kalkulátor. Kalkulátor poskytuje přesnější výpočet trajektorie, kdy jsou brány v úvahu mimo 3 standardních parametrů pohybu střely ještě i pohyb kolem těžiště a následného úhlu vzhledem k ose letu.

- Vypočítává přesnější trajektorie, zejména v extrémních vzdálenostech.
- Lze použít bez bezdrátového připojení.
- Aplikace obsahuje soubor střel pro long range a lov.
- Zahrnuje drift, aerodynamický skok a další výpočty, které nejsou k dispozici na tradičních balistických kalkulátorech.

Naleznete v obchodech s aplikacemi Apple a Android



RÁŽE	Průměr střely (palce)	Sada matric	Řada matric	Matrice standardní velikosti	Usazovací matrice	Matrice s expan-dérem	Zaškrcovací a usazovací matrice	Zaškrcovací matrice	Držák nábojů # / Číslo položky	Destička nábojů # / Číslo položky	Velikost destičky podavače nábojnic / Číslo položky	Matrice podavače střel	Deska podavače nábojnic # / Číslo položky	Čep lisování zápalek
22 TCM	0.224	546215	IV	–	–	–	–	–	#16 / 390556	#16 / 392616	– / –	–	#1 / 390943	Small
25 AUTO	0.251	–	–	–	–	–	–	–	#37 / 390577	– / –	Sm Pstl / 095310	N/A	#4 / 390946	Small
30 LUGER	0.308	546336	IV	–	–	–	–	–	#8 / 390548	#8 / 392608	Sm Pstl / 095310	N/A	#9 / 390951	Small
30 MAUSER	0.309	–	–	–	–	–	–	–	#8 / 390548	#8 / 392608	Sm Pstl / 095310	N/A	#9 / 390951	Small
32 AUTO	0.311	546506	II	046507	044113	044508	–	–	#22 / 390562	#22 / 392622	Sm Pstl / 095310	N/A	#10 / 390952	Small
32 S&W LONG	0.312	546509	II	046510	044143	044511	–	–	#36 / 390576	#36 / 392636	Sm Pstl / 095310	N/A	#10 / 390952	Small
32 H&R MAG	0.312	546509	II	046510	044143	044511	–	–	#36 / 390576	#36 / 392636	Sm Pstl / 095310	N/A	#10 / 390952	Small
327 FEDERAL MAG	0.312	546509	II	046510	044143	044511	–	–	#36 / 390576	#36 / 392636	Sm Pstl / 095310	N/A	#10 / 390952	Small
7.5 SWISS ORDNANCE	0.312	546504	IV	–	–	–	–	–	#48 / 390604	– / –	Sm Pstl / 095310	N/A	#10 / 390952	Small
8MM LEBEL REVOLVER	0.326	546510	IV	–	–	–	–	–	#48 / 390604	– / –	Lg Pstl / 095312	N/A	#11 / 390953	Large
380 AUTO	0.355	546518	II	046519	044144	044517	–	044170	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Pstl / 095310	095330	#15 / 390957	Small
9MM LUGER TAPER CRIMP	0.355	546516	II	046516	044177	044517	044177	–	#8 / 390548	#8 / 392608	Sm Pstl / 095310	095330	#15 / 390957	Small
9MM LUGER	0.355	546515	II	046516	044144	044517	–	044170	#8 / 390548	#8 / 392608	Sm Pstl / 095310	095330	#15 / 390957	Small
9X21 TAPER CRIMP	0.355	546516	II	046516	044177	044517	044177	–	#8 / 390548	#8 / 392608	Sm Pstl / 095310	095330	#15 / 390957	Small
9X21	0.355	546515	II	046516	044144	044517	–	044170	#8 / 390548	#8 / 392608	Sm Pstl / 095310	095330	#15 / 390957	Small
38 SUPER AUTO	0.355	546524	II	046525	044144	044526	–	–	#8 / 390548	#8 / 392608	Sm Pstl / 095310	N/A	#15 / 390957	Small
357 SIG	0.355	546575	II	046576	044150	044577	–	–	#10 / 390550	#10 / 392610	Sm Pstl / 095310	N/A	#15 / 390957	Small
9X23 WIN	0.355	546532	IV	–	–	–	–	–	#8 / 390548	#8 / 392608	Sm Pstl / 095310	N/A	#15 / 390957	Small
38 SPL	0.357	546527	II	046528	044145	044523	–	–	#6 / 390546	#6 / 392606	Lg Pstl / 095312	095331	#15 / 390957	Small
COWBOY 38 SPL	0.357	546528	III	046528	044169	044591	–	–	#6 / 390546	#6 / 392606	Lg Pstl / 095312	N/A	#15 / 390957	Small
357 MAGNUM	0.357	546527	II	046528	044145	044523	–	–	#6 / 390546	#6 / 392606	Lg Pstl / 095312	095331	#15 / 390957	Small
COWBOY 357 MAGNUM	0.357	546528	III	046528	044169	044591	–	–	#6 / 390546	#6 / 392606	Lg Pstl / 095312	N/A	#15 / 390957	Small
357 REM MAX	0.357	546527	II	046528	044145	044523	–	–	#6 / 390546	#6 / 392606	Lg Pstl / 095312	095331	#15 / 390957	Small
COWBOY 357 REM MAX	0.357	546528	III	046528	044169	044591	–	–	#6 / 390546	#6 / 392606	Lg Pstl / 095312	N/A	#15 / 390957	Small
38 S&W	0.357	546521	IV	–	–	–	–	–	#28 / 390568	#28 / 392628*	Lg Pstl / 095312	N/A	#15 / 390957	Large
357 HERRETT	0.357	546396	IV	–	–	–	–	–	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Pstl / 095312	N/A	#15 / 390957	Large
9X18 MAKAROV	0.364	546512	II	046513	044154	044514	–	–	#8 / 390548	#8 / 392608	Sm Pstl / 095310	N/A	#15 / 390957	Small
38-40 WIN	0.400	546536	IV	–	–	–	–	–	#9 / 390549	#9 / 392609	Lg Pstl / 095312	N/A	#21 / 390941	Large
40 S&W TAPER CRIMP	0.400	546534	II	046534	044178	044535	044178	–	#10 / 390550	#10 / 392610	Lg Pstl / 095312	095332	#21 / 390941	Small
40 S&W	0.400	546533	II	046534	044146	044535	–	044171	#10 / 390550	#10 / 392610	Lg Pstl / 095312	095332	#21 / 390941	Small
10MM AUTO TAPER CRIMP	0.400	546534	II	046534	044178	044535	044178	–	#10 / 390550	#10 / 392610	Lg Pstl / 095312	095332	#21 / 390941	Large
10MM AUTO	0.400	546533	II	046534	044146	044535	–	044171	#10 / 390550	#10 / 392610	Lg Pstl / 095312	095332	#21 / 390941	Large
400 COR-BON	0.400	546538	IV	–	–	–	–	–	#45 / 390606	#45 / 392645	Lg Pstl / 095312	N/A	#21 / 390941	Large
41 AE	0.410	546539	II	046540	044147	044541	–	–	#8 / 390548	#8 / 392608	Lg Pstl / 095312	N/A	#17 / 390959	Small
41 REM MAG	0.410	546539	II	046540	044147	044541	–	–	#29 / 390569	#29 / 392629	Lg Pstl / 095312	N/A	#17 / 390959	Large
COWBOY 44-40 WIN	0.429	546543	III	046460	044166	044593	–	–	#9 / 390549	#9 / 392609	Lg Pstl / 095312	N/A	#18 / 390960	Large
44 SPL	0.430	546548	II	046549	044148	044544	–	–	#30 / 390570	#30 / 392630	Lg Pstl / 095312	095333	#18 / 390960	Large
COWBOY 44 SPL	0.430	546549	III	046549	044166	044592	–	–	#30 / 390570	#30 / 392630	Lg Pstl / 095312	N/A	#18 / 390960	Large
44 REM MAG	0.430	546548	II	046549	044148	044544	–	–	#30 / 390570	#30 / 392630	Lg Pstl / 095312	095333	#18 / 390960	Large
44 AUTO MAG	0.430	546545	IV	–	–	–	–	–	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Pstl / 095312	095333	#18 / 390960	Large
445 SUPER MAG	0.430	–	–	–	–	–	–	–	#30 / 390570	#30 / 392630	Lg Pstl / 095312	N/A	#18 / 390960	Large
45 AUTO TAPER CRIMP	0.451	546555	II	046555	044179	044556	044179	–	#45 / 390606	#45 / 392645	Lg Pstl / 095312	095334	#19 / 390961	Large
45 AUTO	0.451	546554	II	046555	044151	044556	–	044172	#45 / 390606	#45 / 392645	Lg Pstl / 095312	095334	#19 / 390961	Large
45 AUTO RIMMED	0.451	546554	II	046555	044151	044556	–	044172	#31 / 390571	– / –	Lg Pstl / 095312	095334	#19 / 390961	Large
45 WIN MAG	0.451	546554	II	046555	044151	044556	–	044172	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Pstl / 095312	095334	#19 / 390961	Large
45 S&W SCHOFIELD	0.452	546546	IV	–	–	–	–	–	#41 / 390581	– / –	Lg Pstl / 095312	095334	#19 / 390961	Large
45 COLT	0.452	546582	II	046583	044151	044556	–	–	#32 / 390572	#32 / 392632	Lg Pstl / 095312	095334	#19 / 390961	Large
COWBOY 45 COLT	0.452	546581	III	046583	044168	044594	–	–	#32 / 390572	#32 / 392632	Lg Pstl / 095312	095334	#19 / 390961	Large
454 CASULL	0.452	546584	V	046584	044151	044556	–	044588	#32 / 390572	#32 / 392632	Lg Pstl / 095312	095334	#19 / 390961	Small
460 S&W MAG	0.452	546583	V	046720	044721	044719	–	044722	#46 / 390602	#46 / 392646	Lg Rfl / 095316	095334	#19 / 390961	Large
455 WEBLEY	0.455	–	–	–	–	–	–	–	#51 / 390601	– / –	Lg Pstl / 095312	N/A	#19 / 390961	Large
475 LINEBAUGH	0.475	546547	V	046585	044158	044586	–	044174	#14 / 390554	#14 / 392614	Lg Pstl / 095312	N/A	#23 / 390939	Large
480 RUGER	0.475	546547	V	046585	044158	044586	–	044174	#14 / 390554	#14 / 392614	Lg Pstl / 095312	N/A	#23 / 390939	Large
50 AE	0.500	546580	II	046581	044155	044582	–	–	#40 / 390580	#40 / 392640	Lg Rfl / 095316	N/A	#50 / 390937	Large
500 S&W MAG	0.500	546585	V	046699	044700	044701	–	044702	#44 / 390584	#44 / 392644	Lg Rfl / 095316	N/A	#50 / 390937	Large
500 LINEBAUGH	0.510	546587	IV	–	–	–	–	–	#25 / 390565	#25 / 392625*	Lg Rfl / 095316	N/A	#50 / 390937	Large

Produktové řady puškového střeliva:

AG American Gunner™
AW American Whitetail™
CD Critical Defense™

C Custom™
CI Custom™ International
CL Custom Lite™

DG Dangerous Game™ Series
B Hornady BLACK™
LEV LEVERevolution™

M Match™
O Outfitter™
PH Precision Hunter™

FLB Subsonic
SF Superformance™

SI Superformance™ International
SM Superformance™ Match

SV Superformance™ Varmint
V Varmint Express™
VM Vintage Match™

Hornady® typy střel:

A-MAX
BT..... Boattail
BTHP .. Boattail Hollow Point
DGS... Dangerous Game Solid

DGX .. Dangerous Game™ eXpanding
ELD-X . Extremely Low Drag - eXpanding
ELD Match
FMJ.... Full Metal Jacket

FP..... Flat Point
FPB ... Flex Tip® Projectile Blackpowder
FTX ... Flex Tip® eXpanding
GMX .. Copper Alloy eXpanding

HDSBR Heavy Duty Short-Barreled Rifle
HP..... Hollow Point
InterBond®
L..... Swaged Lead Bullet
LRN.... Lead Round Nose

ML..... Muzzleloading
MonoFlex®
NTX... Non-Traditional eXpanding
OTM... Open-Tip Match
RN..... Round Nose
SJ..... Short Jacket

SP..... Spire Point
SPF Superformance®
SP-RP.. Spire Point Recoil Proof
SST ... Super Shock Tip
Sub-X . Subsonic eXpanding

V..... Vented
V-MAX®
W/C... With Cannelure
XTP ... eXtreme Terminal Performance™

Balistická tabulka

RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA #	Rychlost (m/s)										Energie (jouly)						Trajektorie (cm)						GEE	Trajektorie GEE							
			B.C.	MUZ 50m	100m	150m	200m	250m	300m	MUZ 50m	100m	150m	200m	250m	300m	MUZ 50m	100m	150m	200m	250m	300m	MUZ 50m	100m	150m		200m	250m	300m					
V	17 Mach 2	15.5 gr. NTX*	(1,0 g) 83176	.115	625	517	420	333	256	189	-	196	134	89	56	33	18	-	-5.0	2.2	0	-16.3	-55.0	-131.2	-	121	-5.0	4.2	4.0	-10.3	-47.0	-121.2	-
V	17 Mach 2	17 gr. V-MAX*	(1,1 g) 83177	.125	640	539	447	364	289	223	-	226	160	110	73	46	27	-	-5.0	1.8	0	-14.2	-47.0	-109.3	-	124	-5.0	3.8	4.0	-8.2	-39.0	-99.3	-
V	17 HMR	15.5 gr. NTX*	(1,0 g) 83171	.115	770	649	538	438	348	268	199	297	211	145	96	61	36	20	-5.0	0.5	0	-9.0	-31.0	-73.3	-149.3	136	-5.0	2.5	4.0	-3.0	-23.0	-63.3	-137.3
V	17 HMR	17 gr. V-MAX*	(1,1 g) 83170	.125	777	665	561	466	380	303	235	333	244	174	120	80	51	30	-5.0	0.3	0	-8.2	-27.7	-64.2	-127.2	139	-5.0	2.3	4.0	-2.2	-19.7	-54.2	-115.2
V	17 HMR	20 gr. XTP*	(1,3 g) 83172	.125	724	616	517	426	344	271	207	340	246	173	118	77	48	28	-5.0	0.8	0	-10.1	-33.7	-78.1	-155.4	133	-5.0	2.8	4.0	-4.1	-25.7	-68.1	-143.4
V	17 WSM	20 gr. V-MAX*	(1,3 g) 83180	.185	914	830	750	674	602	534	470	542	447	365	294	235	185	143	-5.0	-0.7	0	-3.7	-12.7	-28.6	-53.1	172	-5.0	1.3	4.0	2.3	-4.7	-18.6	-41.1
SV	17 Hornet	20 gr. V-MAX*	(1,3 g) 83005	.185	1113	1019	929	843	761	684	611	802	672	559	460	376	303	242	-5.0	-1.3	0	-1.5	-6.5	-15.8	-30.3	213	-5.0	0.7	4.0	4.5	1.5	-5.8	-18.3
SV	204 Ruger	24 gr. NTX* (26" Bbl)	(1,6 g) 83209	.170	1341	1228	1119	1016	918	824	736	1399	1172	974	803	655	528	421	-5.0	-1.7	0	-0.3	-2.9	-8.5	-17.7	263	-5.0	0.3	4.0	5.7	5.1	1.5	-5.7
SV	204 Ruger	32 gr. V-MAX* (26" Bbl)	(2,1 g) 83204	.210	1288	1198	1111	1027	947	870	796	1720	1487	1280	1094	930	785	657	-5.0	-1.6	0	-0.3	-3.0	-8.4	-17.1	264	-5.0	0.4	4.0	5.7	5.0	1.6	-5.1
SV	204 Ruger	40 gr. V-MAX* (26" Bbl)	(2,6 g) 83206	.275	1189	1123	1058	996	936	877	821	1832	1634	1452	1286	1135	997	873	-5.0	-1.5	0	-0.7	-3.8	-9.7	-18.9	252	-5.0	0.5	4.0	5.3	4.2	0.3	-6.9
V	22 WMR	25 gr. NTX*	(1,6 g) 83201	.085	671	522	391	280	187	-	-	364	220	124	63	28	-	-	-5.0	2.1	0	-18.6	-69.3	-	-	120	-5.0	4.1	4.0	-12.6	-61.3	-	-
V	22 WMR	30 gr. V-MAX*	(1,9 g) 83202	.095	671	536	417	313	224	-	-	437	280	169	95	49	-	-	-5.0	1.9	0	-16.3	-58.0	-	-	122	-5.0	3.9	4.0	-10.3	-50.0	-	-
V	22 Hornet	35 gr. V-MAX*	(2,3 g) 8302	.109	936	793	663	544	437	341	258	993	714	498	335	216	132	75	-5.0	-0.5	0	-5.1	-18.6	-45.0	-92.2	156	-5.0	1.5	4.0	0.9	-10.6	-35.0	-80.2
C	22 Hornet	45 gr. SP	(2,9 g) 83028	.202	812	740	671	605	543	484	429	962	798	657	534	430	342	268	-5.0	-0.3	0	-5.2	-17.1	-37.4	-68.1	156	-5.0	1.7	4.0	0.8	-9.1	-27.4	-56.1
C	218 Bee	45 gr. HP	(2,9 g) 8307	.108	835	700	578	467	367	280	205	1017	716	487	318	197	114	61	-5.0	0.0	0	-7.5	-26.3	-63.4	-131.2	142	-5.0	2.0	4.0	-1.5	-18.3	-53.4	-119.2
SV	222 Rem	35 gr. NTX*	(2,3 g) 8309	.177	1146	1046	951	860	774	692	615	1490	1241	1026	839	680	544	429	-5.0	-1.4	0	-1.3	-6.0	-14.8	-28.7	219	-5.0	0.6	4.0	4.7	2.0	-4.8	-16.7
SV	222 Rem	50 gr. V-MAX*	(3,2 g) 8316	.242	1020	951	884	820	759	700	643	1684	1465	1267	1090	933	793	669	-5.0	-1.1	0	-2.0	-7.7	-17.6	-32.5	203	-5.0	0.9	4.0	4.0	0.3	-7.6	-20.5
B	5.45 x 39mm	60 gr. V-MAX* (16" Bbl)	(3,9 g) 81247	.285	856	803	752	702	654	608	563	1426	1255	1099	958	832	718	616	-5.0	-0.6	0	-3.7	-12.5	-26.9	-48.1	172	-5.0	1.4	4.0	2.3	-4.5	-16.9	-36.1
SV	223 Rem	35 gr. NTX*	(2,3 g) 83266	.177	1219	1116	1017	923	833	748	668	1686	1412	1173	966	788	635	506	-5.0	-1.5	0	-0.9	-4.6	-11.9	-23.6	236	-5.0	0.5	4.0	5.1	3.4	-1.9	-11.6
SV	223 Rem	53 gr. V-MAX*	(3,4 g) 8025	.290	1056	997	940	885	831	779	729	1916	1708	1519	1345	1187	1043	913	-5.0	-1.3	0	-1.5	-6.2	-14.4	-26.6	218	-5.0	0.7	4.0	4.5	1.8	-4.4	-14.6
CD	223 Rem	55 gr. FTX*	(3,6 g) 80270	.175	988	895	806	723	644	569	499	1738	1427	1159	931	738	577	444	-5.0	-1.0	0	-2.8	-10.4	-23.8	-44.9	182	-5.0	1.0	3.9	3.0	-2.6	-14.1	-33.3
AG	223 Rem	55 gr. HP	(3,6 g) 80237	.223	988	914	844	776	712	650	590	1738	1490	1269	1074	902	752	621	-5.0	-1.0	0	-2.4	-8.9	-20.3	-37.4	193	-5.0	1.0	4.0	3.6	-0.9	-10.3	-25.4
C	223 Rem	55 gr. SP	(3,6 g) 80255	.235	985	915	848	784	722	663	606	1727	1492	1282	1095	929	783	654	-5.0	-1.0	0	-2.4	-8.8	-19.9	-36.5	194	-5.0	1.0	4.0	3.6	-0.8	-9.9	-24.5
C	223 Rem	55 gr. FMJ-BT	(3,6 g) 80275	.243	978	911	847	785	725	667	612	1706	1480	1278	1097	936	794	668	-5.0	-1.0	0	-2.4	-8.8	-19.9	-36.5	194	-5.0	1.0	4.0	3.6	-0.8	-9.9	-24.5

Všechna data z 24" hlavně pokud není uvedeno jinak.

Popis		Rychlost (m/s)											Energie (jouly)					Trajektorie (cm)					GEE	Trajektorie GEE										
RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA #	B.C.	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m			
SF	223 Rem	55 gr. GMX'	(3,6 g)	83274	.245	991	924	859	797	737	679	624	1749	1521	1315	1132	968	823	695	-5.0	-1.1	0	-2.3	-8.4	-19.1	-35.0	197	-5.0	0.9	4.0	3.7	-0.4	-9.1	-23.0
V	223 Rem	55 gr. V-MAX'	(3,6 g)	8327	.255	988	923	861	801	744	688	635	1738	1519	1322	1145	986	844	718	-5.0	-1.1	0	-2.3	-8.3	-18.8	-34.5	197	-5.0	0.9	4.0	3.7	-0.3	-8.8	-22.5
B	223 Rem	62 gr. FMJ	(4,0 g)	80234	.274	945	887	830	775	723	672	623	1794	1579	1384	1208	1049	906	779	-5.0	-0.9	0	-2.6	-9.3	-20.8	-37.6	190	-5.0	1.1	4.0	3.4	-1.3	-10.8	-25.6
CD	223 Rem	73 gr. FTX'	(4,7 g)	80260	.260	850	792	737	683	631	581	533	1711	1485	1283	1102	941	799	673	-5.0	-0.5	0	-4.0	-13.2	-28.7	-51.4	182	-5.0	2.0	5.1	3.7	-3.1	-15.9	-36.1
M	223 Rem	73 gr. ELD' Match	(4,7 g)	80269	.398	850	812	775	739	703	669	635	1711	1561	1421	1291	1170	1058	954	-5.0	-0.6	0	-3.4	-11.4	-24.3	-42.7	176	-5.0	1.4	4.0	2.6	-3.4	-14.3	-30.7
B	223 Rem	75 gr. BTHP	(4,9 g)	80267	.395	850	812	775	738	702	667	633	1757	1602	1458	1323	1198	1082	975	-5.0	-0.6	0	-3.5	-11.4	-24.3	-42.8	176	-5.0	1.4	4.0	2.5	-3.4	-14.3	-30.8
M	223 Rem	75 gr. BTHP	(4,9 g)	8026	.395	850	812	775	738	702	667	633	1757	1602	1458	1323	1198	1082	975	-5.0	-0.6	0	-3.5	-11.4	-24.3	-42.8	176	-5.0	1.4	4.0	2.5	-3.4	-14.3	-30.8
SM	223 Rem	75 gr. BTHP	(4,9 g)	80264	.395	893	854	815	777	741	705	670	1938	1771	1615	1469	1333	1207	1090	-5.0	-0.8	0	-2.9	-9.8	-21.2	-37.6	186	-5.0	1.2	4.0	3.1	-1.8	-11.2	-25.6
SF	5.56 NATO	55 gr. GMX' (20" Bbl)	(3,6 g)	81254	.245	954	889	825	764	706	650	596	1622	1407	1214	1042	888	752	633	-5.0	-0.9	0	-2.7	-9.5	-21.3	-38.9	188	-5.0	1.1	4.0	3.3	-1.5	-11.3	-26.9
B	5.56 NATO	62 gr. FMJ (20" Bbl)	(4,0 g)	81263	.274	933	875	819	764	712	662	613	1748	1537	1346	1174	1019	879	755	-5.0	-0.9	0	-2.8	-9.7	-21.6	-39.0	187	-5.0	1.1	4.0	3.2	-1.7	-11.6	-27.0
SM	5.56 NATO	75 gr. BTHP (20" Bbl)	(4,9 g)	81264	.355	887	843	801	759	719	680	642	1912	1728	1558	1401	1256	1123	1000	-5.0	-0.8	0	-3.1	-10.4	-22.4	-39.8	183	-5.0	1.2	4.0	2.9	-2.4	-12.4	-27.8
B	5.56 NATO	75 gr. InterLock' HD SBR' (20" Bbl)	(4,9 g)	81296	.230	704	645	589	535	484	436	390	1205	1012	843	697	570	461	369	-5.0	0.5	0	-7.5	-23.7	-50.3	-89.8	141	-5.0	2.5	4.0	-1.5	-15.7	-40.3	-77.8
V	224 Valkyrie	60 gr. V-MAX' W/C	(3,9 g)	81531	.265	1006	943	883	824	768	714	661	1967	1730	1516	1322	1147	990	850	-5.0	-1.1	0	-2.0	-7.7	-17.5	-32.1	182	-5.0	0.3	2.9	2.3	-2.0	-10.3	-23.5
B	224 Valkyrie	75 gr. BTHP	(4,9 g)	81532	.395	914	874	835	797	760	724	688	2032	1858	1696	1545	1403	1272	1151	-5.0	-0.9	0	-2.6	-9.1	-19.8	-35.2	182	-5.0	0.8	3.5	2.6	-2.2	-11.2	-24.8
M	224 Valkyrie	88 gr. ELD' Match	(5,7 g)	81534	.545	815	788	761	735	709	684	659	1896	1771	1653	1540	1434	1333	1237	-5.0	-0.5	0	-3.7	-12.0	-25.1	-43.5	182	-5.0	1.8	4.6	3.3	-2.7	-13.5	-29.5
SV	22-250 Rem	35 gr. NTX'	(2,3 g)	8334	.177	1356	1247	1142	1041	945	854	768	2086	1763	1478	1229	1014	827	668	-5.0	-1.7	0	-0.2	-2.6	-7.8	-16.4	270	-5.0	0.3	4.0	5.8	5.4	2.2	-4.4
V	22-250 Rem	50 gr. V-MAX'	(3,2 g)	8336	.242	1158	1084	1013	944	877	813	751	2173	1905	1662	1443	1247	1071	915	-5.0	-1.5	0	-0.9	-4.6	-11.5	-22.1	238	-5.0	0.5	4.0	5.1	3.4	-1.5	-10.1
SV	22-250 Rem	50 gr. V-MAX'	(3,2 g)	83366	.242	1219	1143	1070	998	930	864	800	2408	2117	1854	1615	1401	1208	1036	-5.0	-1.6	0	-0.6	-3.6	-9.5	-18.7	254	-5.0	0.4	4.0	5.4	4.4	0.5	-6.7
V	22-250 Rem	55 gr. V-MAX'	(3,6 g)	8337	.255	1122	1053	986	921	859	799	741	2242	1975	1733	1513	1315	1137	978	-5.0	-1.4	0	-1.1	-5.2	-12.5	-23.7	231	-5.0	0.6	4.0	4.9	2.8	-2.5	-11.7
V	220 Swift	55 gr. V-MAX'	(3,6 g)	8324	.255	1122	1053	986	921	859	799	741	2242	1975	1733	1513	1315	1137	978	-5.0	-1.4	0	-1.1	-5.2	-12.5	-23.7	231	-5.0	0.6	4.0	4.9	2.8	-2.5	-11.7
SV	243 Win	58 gr. V-MAX'	(3,8 g)	8343	.250	1196	1123	1053	985	919	855	794	2690	2372	2084	1822	1586	1374	1183	-5.0	-1.5	0	-0.7	-3.9	-10.0	-19.5	250	-5.0	0.5	4.0	5.3	4.1	-0.0	-7.5
SV	243 Win	75 gr. V-MAX'	(4,9 g)	83433	.330	1091	1039	987	937	888	841	795	2894	2621	2368	2134	1918	1719	1535	-5.0	-1.4	0	-1.2	-5.1	-12.2	-22.7	232	-5.0	0.6	4.0	4.8	2.9	-2.2	-10.7
O	243 Win	80 gr. GMX'	(5,2 g)	80457	.300	975	921	868	817	767	719	673	2466	2199	1954	1730	1526	1341	1173	-5.0	-1.1	0	-2.2	-8.1	-18.1	-32.9	182	-5.0	0.5	3.0	2.4	-2.0	-10.5	-23.8
SI	243 Win	80 gr. GMX'	(5,2 g)	80458	.300	1044	988	933	879	828	777	729	2825	2528	2255	2004	1776	1567	1377	-5.0	-1.2	0	-1.6	-6.3	-14.7	-27.1	216	-5.0	0.8	4.0	4.4	1.7	-4.7	-15.1
CL	243 Win	87 gr. SST'	(5,6 g)	80466	.400	853	815	778	742	707	672	639	2053	1875	1708	1553	1408	1274	1149	-5.0	-0.7	0	-3.4	-11.2	-24.0	-42.2	177	-5.0	1.3	4.0	2.6	-3.2	-14.0	-30.2
C	243 Win	87 gr. V-MAX'	(5,6 g)	80468	.400	988	946	906	867	828	790	754	2749	2525	2314	2117	1933	1761	1601	-5.0	-1.1	0	-1.9	-7.0	-15.7	-28.3	210	-5.0	0.9	4.0	4.1	1.0	-5.7	-16.3
PH	243 Win	90 gr. ELD-X'	(5,8 g)	80462	.409	960	920	882	844	806	770	735	2688	2471	2267	2076	1897	1730	1574	-5.0	-1.1	0	-2.1	-7.7	-17.0	-30.4	182	-5.0	0.4	2.9	2.2	-1.9	-9.8	-21.8
SF	243 Win	95 gr. SST'	(6,2 g)	80463	.355	971	925	880	836	794	752	712	2901	2633	2384	2154	1940	1743	1561	-5.0	-1.1	0	-2.1	-7.7	-17.2	-31.1	203	-5.0	0.9	4.0	3.9	0.3	-7.2	-19.1
AW	243 Win	100 gr. InterLock' BTSP	(6,5 g)	8047	.405	902	864	826	789	753	717	683	2638	2416	2209	2016	1835	1667	1511	-5.0	-0.9	0	-2.7	-9.4	-20.5	-36.2	189	-5.0	1.1	4.0	3.3	-1.4	-10.5	-24.2
SF	6mm Rem	95 gr. SST'	(6,2 g)	81663	.355	986	940	895	850	808	766	725	2993	2718	2463	2227	2007	1805	1618	-5.0	-1.1	0	-2.0	-7.3	-16.4	-29.7	206	-5.0	0.9	4.0	4.0	0.7	-6.4	-17.7
V	6mm Creedmoor	87 gr. V-MAX'	(5,6 g)	81393	.400	978	937	897	858	820	782	746	2699	2477	2270	2076	1895	1725	1568	-5.0	-1.1	0	-1.9	-7.2	-16.1	-29.1	207	-5.0	0.9	4.0	4.1	0.8	-6.1	-17.1
SF	6mm Creedmoor	90 gr. GMX'	(5,8 g)	81394	.420	1013	974	935	896	859	822	787	2995	2765	2548	2343	2152	1972	1804	-5.0	-1.2	0	-1.6	-6.3	-14.2	-25.8	218	-5.0	0.8	4.0	4.4	1.7	-4.2	-13.8
PH	6mm Creedmoor	103 gr. ELD-X'	(6,7 g)	81392	.512	930	898	868	838	808	779	750	2884	2694	2513	2342	2179	2026	1880	-5.0	-1.0	0	-2.3	-8.0	-17.6	-31.1	200	-5.0	1.0	4.0	3.7	-0.0	-7.6	-19.1
B	6mm Creedmoor	105 gr. BTHP	(6,8 g)	81396	.512	902	872	841	812	783	754	726	2769	2584	2409	2242	2084	1935	1794	-5.0	-0.9	0	-2.6	-8.9	-19.2	-33.8	193	-5.0	1.1	4.0	3.4	-0.9	-9.2	-21.8
M	6mm Creedmoor	108 gr. ELD' Match	(7,0 g)	81391	.536	902	873	844	816	788	760	734	2849	2666	2493	2329	2172	2024	1883	-5.0	-0.9	0	-2.6	-8.8	-19.0	-33.4	193	-5.0	1.1	4.0	3.4	-0.8	-9.0	-21.4
LEV	25-35 Win	110 gr. FTX'	(7,1 g)	8277	.340	739	698	658	619	582	545	510	1947	1736	1543	1367	1206	1059	927	-5.0	0.0	0	-5.7	-17.8	-37.1	-64.7	152	-5.0	2.0	4.0	0.3	-9.8	-27.1	-52.7
C	250 Savage	100 gr. InterLock' SP	(6,5 g)	8132	.350	853	810	768	727	687	648	610	2360	2127	1911	1712	1529	1361	1207	-5.0	-0.6	0	-3.5	-11.7	-25.1	-44.3	175	-5.0	1.4	4.0	2.5	-3.7	-15.1	-32.3
SF	257 Roberts +P	117 gr. SST'	(7,6 g)	81353	.390	898	858	819	781	743	707	671	3057	2790	2541	2310	2094	1894	1709	-5.0	-0.8	0	-2.8	-9.7	-21.0	-37.2	187	-5.0	1.2	4.0	3.2	-1.7	-11.0	-25.2
SF	25-06 Rem	90 gr. GMX'	(5,8 g)	81446	.290	1021	963	907	853	801	750	700	3041	2707	2402	2123	1869	1639	1431	-5.0	-1.2	0	-1.8	-7.0	-16.0	-29.4	209	-5.0	0.8	4.0	4.2	1.0	-6.0	-17.4
PH	25-06 Rem	110 gr. ELD-X'	(7,1 g)	8143	.465	957	922	888	854	821	789	758	3265	3031	2811	2602	2405	2220	2046	-5.0	-1.1	0	-2.1	-7.5	-16.5	-29.5	205	-						

Popis		Rychlost (m/s)										Energie (jouly)						Trajektorie (cm)						GEE	Trajektorie GEE								
RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA #	B.C.	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m		MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m	
CI	6.5 x 55mm Swedish Mauser	(9,1 g)	81478	.350	765	724	685	646	609	572	537	2655	2380	2126	1894	1681	1486	1309	-5,0	-0,2	0,0	-5,1	-16,0	-33,6	-58,7	157	-5,0	1,8	4,0	0,9	-8,0	-23,6	-46,7
VM	6.5 x 55mm Swedish Mauser	(9,1 g)	85508	.580	792	767	742	718	694	670	647	2849	2671	2501	2339	2185	2039	1900	-5,0	-0,4	0	-4,0	-12,8	-26,7	-46,0	169	-5,0	1,6	4,0	2,0	-4,8	-16,7	-34,0
SF	6.5 x 55mm Swedish Mauser	(9,1 g)	85507	.520	834	805	776	748	721	694	668	3153	2938	2734	2541	2359	2186	2023	-5,0	-0,6	0	-3,5	-11,3	-23,9	-41,5	177	-5,0	1,4	4,0	2,5	-3,3	-13,9	-29,5
SF	260 Rem	(8,4 g)	8552	.485	893	861	829	798	768	738	709	3334	3098	2875	2664	2465	2277	2100	-5,0	-0,8	0	-2,7	-9,3	-20,0	-35,3	190	-5,0	1,2	4,0	3,3	-1,3	-10,0	-23,3
M	260 Rem	(8,4 g)	8553	.554	866	838	811	784	757	732	706	3156	2958	2768	2588	2417	2254	2100	-5,0	-0,8	0	-3,0	-9,9	-21,2	-37,0	185	-5,0	1,2	4,0	3,0	-1,9	-11,2	-25,0
V	6.5 Creedmoor	(6,2 g)	81481	.365	1006	960	916	872	830	789	748	3114	2839	2582	2343	2121	1915	1724	-5,0	-1,2	0	-1,8	-6,7	-15,3	-27,8	182	-5,0	0,1	2,5	2,0	-1,7	-9,0	-20,2
O	6.5 Creedmoor	(7,8 g)	81487	.480	892	859	827	796	765	735	706	3091	2870	2661	2463	2277	2101	1936	-5,0	-0,8	0	-2,7	-9,4	-20,2	-35,5	182	-5,0	1,0	3,6	2,6	-2,2	-11,2	-24,8
SF	6.5 Creedmoor	(7,8 g)	81490	.480	930	896	864	832	800	769	739	3360	3124	2901	2690	2490	2302	2125	-5,0	-1,0	0	-2,3	-8,2	-17,9	-31,7	198	-5,0	1,0	4,0	3,7	-0,2	-7,9	-19,7
M	6.5 Creedmoor	(7,8 g)	81491	.486	887	855	824	793	763	733	704	3059	2842	2637	2444	2261	2088	1926	-5,0	-0,8	0	-2,8	-9,5	-20,4	-35,9	188	-5,0	1,2	4,0	3,2	-1,5	-10,4	-23,9
SF	6.5 Creedmoor	(8,4 g)	81496	.485	899	867	835	804	773	744	714	3380	3141	2915	2702	2501	2311	2132	-5,0	-0,9	0	-2,6	-9,1	-19,6	-34,6	191	-5,0	1,1	4,0	3,4	-1,1	-9,6	-22,6
AW	6.5 Creedmoor	(8,4 g)	81489	.445	860	825	792	759	726	695	664	3088	2847	2619	2406	2206	2019	1844	-5,0	-0,7	0	-3,2	-10,7	-22,8	-40,0	180	-5,0	1,3	4,0	2,8	-2,7	-12,8	-28,0
CI	6.5 Creedmoor	(9,1 g)	81502	.465	823	791	759	729	699	669	640	3072	2838	2617	2409	2213	2030	1859	-5,0	-0,5	0	-3,7	-12,0	-25,4	-44,3	182	-5,0	1,8	4,7	3,3	-2,7	-13,7	-30,2
M	6.5 Creedmoor	(9,1 g)	81500	.610	826	801	777	753	730	707	684	3095	2914	2741	2575	2418	2267	2124	-5,0	-0,6	0	-3,5	-11,3	-23,6	-40,9	177	-5,0	1,4	4,0	2,5	-3,3	-13,6	-28,9
AG	6.5 Creedmoor	(9,1 g)	81482	.580	820	794	769	744	720	695	672	3050	2861	2682	2511	2349	2194	2047	-5,0	-0,6	0	-3,6	-11,6	-24,4	-42,2	175	-5,0	1,4	4,0	2,4	-3,6	-14,4	-30,2
PH	6.5 Creedmoor	(9,3 g)	81499	.620	823	799	775	752	729	706	684	3138	2957	2784	2618	2460	2310	2166	-5,0	-0,6	0	-3,5	-11,3	-23,8	-41,2	176	-5,0	1,4	4,0	2,5	-3,3	-13,8	-29,2
M	6.5 Creedmoor	(9,5 g)	81501	.697	821	800	779	758	737	717	697	3214	3048	2889	2737	2590	2449	2314	-5,0	-0,6	0	-3,5	-11,2	-23,4	-40,4	177	-5,0	1,4	4,0	2,5	-3,2	-13,4	-28,4
PH	6.5 PRC	(9,3 g)	81621	.620	902	877	852	827	803	779	755	3772	3563	3362	3171	2987	2812	2644	-5,0	-0,9	0	-2,5	-8,5	-18,4	-32,3	195	-5,0	1,1	4,0	3,5	-0,5	-8,4	-20,3
M	6.5 PRC	(9,5 g)	81620	.697	887	865	843	821	799	778	757	3747	3561	3381	3208	3042	2883	2730	-5,0	-0,9	0	-2,6	-8,8	-18,9	-33,0	193	-5,0	1,1	4,0	3,4	-0,8	-8,9	-21,0
C	264 Win Mag	(9,1 g)	8154	.465	895	861	828	796	764	733	703	3631	3363	3111	2873	2649	2438	2240	-5,0	-0,8	0	-2,7	-9,3	-20,1	-35,5	189	-5,0	1,2	4,0	3,3	-1,3	-10,1	-23,5
C	6.8mm SPC	(6,5 g)	83481	.310	777	731	686	642	600	560	520	1958	1731	1525	1337	1168	1015	878	-5,0	-0,2	0	-5,0	-16,0	-33,8	-59,4	182	-5,0	2,9	6,2	4,3	-3,5	-18,2	-40,7
B	6.8mm SPC	(7,1 g)	83464	.370	785	746	708	670	634	599	565	2196	1982	1784	1602	1434	1279	1138	-5,0	-0,3	0	-4,6	-14,7	-30,8	-53,9	162	-5,0	1,7	4,0	1,4	-6,7	-20,8	-41,9
C	6.8mm SPC	(7,8 g)	8347	.400	750	714	680	646	614	582	551	2186	1985	1798	1624	1464	1315	1179	-5,0	-0,1	0	-5,2	-16,3	-33,9	-58,8	156	-5,0	1,9	4,0	0,8	-8,3	-23,9	-46,8
CL	270 Win	(7,8 g)	80526	.400	815	778	742	707	672	639	606	2585	2355	2142	1943	1758	1587	1428	-5,0	-0,5	0	-4,0	-12,9	-27,2	-47,5	169	-5,0	1,5	4,0	2,0	-4,9	-17,2	-35,5
O	270 Win	(8,4 g)	80529	.460	930	895	861	828	795	763	731	3641	3374	3122	2885	2662	2451	2254	-5,0	-1,0	0	-2,3	-8,3	-18,1	-32,1	198	-5,0	1,0	4,0	3,7	-0,3	-8,1	-20,1
SF	270 Win	(8,4 g)	8052	.460	972	937	902	868	834	801	769	3982	3697	3426	3171	2931	2704	2491	-5,0	-1,1	0	-1,9	-7,1	-15,8	-28,3	209	-5,0	0,9	4,0	4,1	0,9	-5,8	-16,3
SF	270 Win	(8,4 g)	80543	.460	975	940	905	871	837	804	772	4007	3720	3449	3192	2950	2722	2508	-5,0	-1,1	0	-1,9	-7,0	-15,6	-28,1	210	-5,0	0,9	4,0	4,1	1,0	-5,6	-16,1
AW	270 Win	(8,4 g)	8053	.462	933	898	864	831	798	766	735	4228	3920	3630	3355	3097	2854	2625	-5,0	-1,0	0	-2,3	-8,2	-17,9	-31,8	199	-5,0	1,0	4,0	3,7	-0,2	-7,9	-19,8
SF	270 Win	(9,1 g)	80563	.495	942	909	877	846	815	785	755	4024	3751	3493	3248	3016	2796	2589	-5,0	-1,0	0	-2,2	-7,8	-17,0	-30,3	202	-5,0	1,0	4,0	3,8	0,2	-7,0	-18,3
PH	270 Win	(9,4 g)	80536	.536	905	876	847	819	791	763	736	3850	3605	3371	3149	2937	2737	2547	-5,0	-0,9	0	-2,5	-8,7	-18,8	-33,1	194	-5,0	1,1	4,0	3,5	-0,7	-8,8	-21,1
O	270 WSM	(8,4 g)	80557	.460	945	910	876	842	809	777	745	3761	3487	3229	2986	2756	2540	2337	-5,0	-1,0	0	-2,2	-7,8	-17,2	-30,7	182	-5,0	0,5	3,0	2,3	-1,9	-9,8	-21,8
PH	270 WSM	(9,4 g)	80558	.536	945	915	885	856	828	799	772	4195	3932	3682	3444	3217	3002	2798	-5,0	-1,0	0	-2,1	-7,5	-16,6	-29,4	204	-5,0	1,0	4,0	3,9	0,5	-6,6	-17,4
C	275 Rigby	(9,1 g)	8070	.392	817	779	742	706	671	637	603	3005	2734	2481	2246	2028	1826	1640	-5,0	-0,5	0	-4,0	-12,9	-27,2	-47,6	169	-5,0	1,5	4,0	2,0	-4,9	-17,2	-35,6
CL	7mm-08 Rem	(7,8 g)	80572	.365	815	775	735	697	659	623	588	2585	2334	2102	1888	1691	1509	1343	-5,0	-0,5	0	-4,1	-13,2	-28,0	-49,1	168	-5,0	1,5	4,0	1,9	-5,2	-18,0	-37,1
SF	7mm-08 Rem	(9,0 g)	80576	.486	887	855	824	793	763	733	704	3543	3292	3055	2831	2619	2419	2231	-5,0	-0,8	0	-2,8	-9,5	-20,4	-35,9	188	-5,0	1,2	4,0	3,2	-1,5	-10,4	-23,9
SF	7mm-08 Rem	(9,0 g)	80573	.486	899	867	835	804	774	744	715	3642	3385	3142	2913	2696	2492	2300	-5,0	-0,9	0	-2,6	-9,1	-19,6	-34,6	191	-5,0	1,1	4,0	3,4	-1,1	-9,6	-22,6
AW	7mm-08 Rem	(9,0 g)	8057	.392	866	827	788	751	715	679	645	3375	3077	2800	2542	2302	2079	1873	-5,0	-0,7	0	-3,2	-10,8	-23,2	-40,9	180	-5,0	1,3	4,0	2,8	-2,8	-13,2	-28,9
PH	7mm-08 Rem	(9,7 g)	85578	.574	844	818	792	766	741	716	692	3465	3251	3048	2855	2670	2495	2329	-5,0	-0,7	0	-3,2	-10,7	-22,5									

Popis		Rychlost (m/s)										Energie (jouly)					Trajektorie (cm)					GEE	Trajektorie GEE										
RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA #	B.C.	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m		
SF	7mm Rem Mag	162 gr. SST [†]	(10,5 g) 80633	.550	924	895	866	838	811	783	757	4477	4201	3938	3687	3449	3222	3007	-5.0	-1.0	0	-2.3	-8.1	-17.6	-31.1	199	-5.0	1.0	4.0	3.7	-0.1	-7.6	-19.1
PH	7mm Rem Mag	162 gr. ELD-X [†]	(10,5 g) 80636	.631	896	871	847	823	799	775	752	4215	3985	3764	3553	3350	3156	2971	-5.0	-0.9	0	-2.5	-8.7	-18.7	-32.8	194	-5.0	1.1	4.0	3.5	-0.7	-8.7	-20.8
O	7mm WSM	150 gr. GMX [†]	(9,7 g) 80551	.464	930	895	862	828	796	764	733	4201	3896	3608	3336	3080	2839	2612	-5.0	-1.0	0	-2.3	-8.2	-18.0	-32.0	182	-5.0	0.6	3.1	2.4	-2.0	-10.2	-22.6
PH	7mm WSM	162 gr. ELD-X [†]	(10,5 g) 80552	.631	914	889	865	840	816	792	769	4389	4151	3923	3705	3496	3295	3104	-5.0	-0.9	0	-2.3	-8.1	-17.6	-31.0	199	-5.0	1.1	4.0	3.7	-0.1	-7.6	-19.0
LEV	7-30 Waters	120 gr. FTX [†]	(7,8 g) 81569	.320	823	777	732	688	645	604	565	2633	2345	2081	1840	1620	1421	1240	-5.0	-0.5	0	-4.1	-13.4	-28.6	-50.6	167	-5.0	1.5	4.0	1.9	-5.4	-18.6	-38.6
PH	28 Nosler	162 gr. ELD-X [†]	(10,5 g) 8069	.631	968	942	916	891	866	842	818	4916	4656	4407	4168	3939	3719	3508	-5.0	-1.1	0	-1.8	-6.7	-14.9	-26.5	213	-5.0	0.9	4.0	4.2	1.3	-4.9	-14.5
PH	7mm STW	162 gr. ELD-X [†]	(10,5 g) 80851	.631	930	904	879	855	830	806	783	4537	4293	4059	3834	3619	3414	3217	-5.0	-1.0	0	-2.2	-7.7	-16.8	-29.6	182	-5.0	0.5	2.9	2.2	-1.9	-9.5	-20.9
CD	30 Carbine	110 gr. FTX [†] (20" Bbl)	(7,1 g) 81030	.178	610	540	475	413	356	304	255	1325	1039	803	609	453	329	232	-5.0	1.7	0	-12.7	-39.8	-86.3	-159.3	126	-5.0	3.7	4.0	-6.7	-31.8	-76.3	-147.3
C	300 Blackout	110 gr. GMX [†] (16" Bbl)	(7,1 g) 80879	.305	696	652	609	568	528	489	452	1729	1516	1323	1149	993	854	730	-5.0	0.4	0	-7.0	-21.6	-45.1	-78.7	182	-5.0	4.6	8.5	5.7	-4.7	-23.8	-53.3
B	300 Blackout	110 gr. V-MAX [†] (16" Bbl)	(7,1 g) 80873	.290	724	676	630	586	543	502	463	1868	1630	1416	1224	1052	899	763	-5.0	0.2	0	-6.4	-19.9	-41.7	-73.3	148	-5.0	2.2	4.0	-0.4	-11.9	-31.7	-61.3
AG	300 Blackout	125 gr. HP (16" Bbl)	(8,1 g) 80897	.320	663	622	582	544	506	470	436	1780	1566	1372	1197	1038	897	770	-5.0	0.7	0	-7.9	-24.2	-50.0	-86.9	139	-5.0	2.7	4.0	-1.9	-16.2	-40.0	-74.9
C	300 Blackout	135 gr. FTX [†] (16" Bbl)	(8,7 g) 80881	.274	636	589	544	501	459	419	382	1767	1516	1293	1096	922	770	637	-5.0	1.0	0	-9.4	-28.5	-59.4	-104.1	134	-5.0	3.0	4.0	-3.4	-20.5	-49.4	-92.1
SUB	300 Blackout	190 gr. SUB-X [†] (16" Bbl)	(12,3 g) 80877	.437	320	300	280	261	243	-	-	631	554	484	421	364	-	-	-5.0	11.2	0	-42.4	-120.7	-	-	108	-5.0	13.2	4.0	-36.4	-112.7	-	-
B	300 Blackout	208 gr. A-MAX [†] (16" Bbl)	(13,5 g) 80891	.648	311	297	284	271	259	247	235	651	596	545	497	452	410	371	-5.0	11.4	0	-41.7	-116.8	-228.4	-380.4	108	-5.0	13.4	4.0	-35.7	-108.8	-218.4	-368.4
LEV	30-30 Win	140 gr. MonoFlex [†]	(9,1 g) 82731	.277	751	701	651	604	559	515	473	2561	2226	1925	1656	1416	1203	1015	-5.0	0.0	0	-5.8	-18.3	-38.7	-68.3	151	-5.0	2.0	4.0	0.2	-10.3	-28.7	-56.3
AW	30-30 Win	150 gr. RN	(9,7 g) 80801	.186	728	655	585	519	457	399	345	2579	2084	1663	1309	1016	774	579	-5.0	0.4	0	-7.6	-24.3	-52.8	-96.7	141	-5.0	2.4	4.0	-1.6	-16.3	-42.8	-84.7
LEV	30-30 Win	160 gr. FTX [†]	(10,4 g) 82730	.330	732	689	648	609	570	533	497	2774	2464	2180	1922	1687	1474	1283	-5.0	0.1	0	-5.9	-18.5	-38.6	-67.3	151	-5.0	2.1	4.0	0.1	-10.5	-28.6	-55.3
SUB	30-30 Win	175 gr. SUB-X [†]	(11,3 g) 80809	.300	320	291	263	237	-	-	-	581	480	393	318	-	-	-	-5.0	12.0	0	-47.6	-	-	-	107	-5.0	14.0	4.0	-41.6	-	-	-
SF	300 Savage	150 gr. SST [†]	(9,7 g) 82221	.370	835	795	755	717	679	643	607	3390	3069	2771	2496	2241	2007	1791	-5.0	-0.6	0	-3.7	-12.3	-26.1	-45.9	172	-5.0	1.4	4.0	2.3	-4.3	-16.1	-33.9
LEV	307 Win	160 gr. FTX [†]	(10,4 g) 8273	.330	808	763	720	678	637	598	559	3382	3020	2687	2383	2105	1852	1623	-5.0	-0.4	0	-4.3	-14.0	-29.8	-52.4	165	-5.0	1.6	4.0	1.7	-6.0	-19.8	-40.4
LEV	308 Marlin Express	160 gr. FTX [†]	(10,4 g) 82733	.395	811	773	737	701	667	633	600	3408	3101	2815	2550	2304	2076	1865	-5.0	-0.4	0	-4.1	-13.1	-27.7	-48.4	168	-5.0	1.6	4.0	1.9	-5.1	-17.7	-36.4
CL	308 Win	125 gr. SST [†]	(8,1 g) 80866	.305	815	767	720	675	631	588	547	2693	2383	2100	1843	1611	1401	1213	-5.0	-0.4	0	-4.3	-14.0	-29.9	-52.9	165	-5.0	1.6	4.0	1.7	-6.0	-19.9	-40.9
CI	308 Win	125 gr. ETX [†]	(8,1 g) 80868	.167	948	853	763	678	598	523	453	3640	2947	2358	1862	1449	1109	832	-5.0	-0.8	0	-3.4	-12.2	-27.9	-52.5	175	-5.0	1.2	4.0	2.6	-4.2	-17.9	-40.5
SF	308 Win	150 gr. SST [†]	(9,7 g) 80933	.415	914	876	839	803	767	732	698	4064	3733	3422	3132	2860	2606	2370	-5.0	-0.9	0	-2.6	-9.0	-19.5	-34.7	192	-5.0	1.1	4.0	3.4	-1.0	-9.5	-22.7
SI	308 Win	150 gr. GMX [†]	(9,7 g) 80948	.415	872	835	798	763	728	695	661	3694	3386	3099	2830	2578	2344	2127	-5.0	-0.7	0	-3.1	-10.4	-22.4	-39.4	182	-5.0	1.3	4.0	2.9	-2.4	-12.4	-27.4
AW	308 Win	150 gr. InterLock [†] SP	(9,7 g) 8090	.349	860	816	773	732	692	653	615	3591	3236	2907	2605	2326	2071	1837	-5.0	-0.7	0	-3.4	-11.5	-24.6	-43.5	176	-5.0	1.3	4.0	2.6	-3.5	-14.6	-31.5
C	308 Win	150 gr. SST [†]	(9,7 g) 8093	.415	860	823	787	752	717	684	651	3591	3236	2907	2605	2326	2071	1837	-5.0	-0.7	0	-3.3	-10.9	-23.3	-40.9	179	-5.0	1.3	4.0	2.7	-2.9	-13.3	-28.9
CD	308 Win	155 gr. FTX [†]	(10,0 g) 80920	.313	849	801	754	708	664	622	581	3619	3220	2854	2520	2217	1942	1693	-5.0	-0.6	0	-3.7	-12.4	-26.6	-47.1	182	-5.0	1.8	4.8	3.4	-2.8	-14.6	-32.8
S	308 Win	155 gr. BTHP	(10,0 g) 80926	.405	796	759	724	690	656	624	592	3179	2897	2634	2390	2163	1953	1758	-5.0	-0.4	0	-4.3	-13.8	-28.9	-50.4	165	-5.0	1.6	4.0	1.7	-5.8	-18.9	-38.4
B	308 Win	155 gr. A-MAX [†]	(10,0 g) 80927	.435	869	833	799	765	732	700	668	3790	3488	3205	2939	2690	2458	2240	-5.0	-0.7	0	-3.1	-10.4	-22.3	-39.2	182	-5.0	1.3	4.0	2.9	-2.4	-12.3	-27.2
AG	308 Win	155 gr. BTHP	(10,0 g) 80967	.405	823	786	750	715	681	648	615	3402	3104	2827	2569	2329	2106	1899	-5.0	-0.5	0	-3.8	-12.5	-26.4	-46.2	171	-5.0	1.5	4.0	2.2	-4.5	-16.4	-34.2
AW	308 Win	165 gr. InterLock [†] SP	(10,7 g) 80904	.435	823	789	755	722	690	659	628	3621	3326	3049	2790	2548	2322	2111	-5.0	-0.5	0	-3.8	-12.2	-25.9	-45.1	172	-5.0	1.5	4.0	2.2	-4.2	-15.9	-33.1
O	308 Win	165 gr. GMX [†]	(10,7 g) 80986	.485	796	765	736	707	678	650	623	3384	3132	2894	2670	2460	2262	2076	-5.0	-0.4	0	-4.1	-13.2	-27.5	-47.7	182	-5.0	2.2	5.1	3.6	-2.9	-14.7	-32.3
SI	308 Win	165 gr. GMX [†]	(10,7 g) 80992	.447	823	790	757	725	694	663	633	3621	3334	3064	2810	2573	2351	2144	-5.0	-0.5	0	-3.7	-12.2	-25.7	-44.8	172	-5.0	1.5	4.0	2.3	-4.2	-15.7	-32.8
CI	308 Win	165 gr. ETX [†]	(10,7 g) 80991	.221	792	727	665	605	548	494	443	3358	2827	2362	1956	1606	1304	1047	-5.0	-0.2	0	-5.4	-17.5	-37.8	-68.2	154	-5.0	1.8	4.0	0.6	-9.5	-27.8	-56.2
SF	308 Win	165 gr. SST [†]	(10,7 g) 80983	.447	866	831																											

Popis		Rychlost (m/s)										Energie (jouly)					Trajektorie (cm)					GEE	Trajektorie GEE										
RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA #	B.C.	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m		MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m	
SF	30 TC	150 gr. SST*	(9,7 g) 81004	.415	914	876	839	803	767	732	698	4064	3733	3422	3132	2860	2606	2370	-5.0	-0.9	0	-2.6	-9.0	-19.5	-34.7	192	-5.0	1.1	4.0	3.4	-1.0	-9.5	-22.7
CL	30-06 Springfield	125 gr. SST*	(8,1 g) 81066	.305	823	774	727	681	637	595	553	2743	2429	2142	1881	1645	1432	1240	-5.0	-0.5	0	-4.2	-13.7	-29.2	-51.7	166	-5.0	1.5	4.0	1.8	-5.7	-19.2	-39.7
SF	30-06 Springfield	150 gr. SST*	(9,7 g) 81093	.415	939	900	862	825	789	754	719	4284	3939	3615	3311	3027	2762	2515	-5.0	-1.0	0	-2.3	-8.2	-18.1	-32.3	198	-5.0	1.0	4.0	3.7	-0.2	-8.1	-20.3
SI	30-06 Springfield	150 gr. GMX*	(9,7 g) 81128	.415	876	839	803	767	732	699	665	3732	3423	3132	2861	2608	2372	2152	-5.0	-0.8	0	-3.0	-10.3	-22.1	-38.9	183	-5.0	1.2	4.0	3.0	-2.3	-12.1	-26.9
AW	30-06 Springfield	150 gr. InterLock* SP	(9,7 g) 8108	.338	887	841	797	753	711	670	630	3824	3439	3084	2757	2457	2182	1931	-5.0	-0.8	0	-3.1	-10.5	-22.8	-40.6	182	-5.0	1.2	4.0	2.9	-2.5	-12.8	-28.6
SI	30-06 Springfield	165 gr. GMX*	(10,7 g) 81168	.447	846	812	779	746	715	683	653	3825	3525	3243	2978	2730	2497	2280	-5.0	-0.6	0	-3.4	-11.2	-23.8	-41.7	177	-5.0	1.4	4.0	2.6	-3.2	-13.8	-29.7
CI	30-06 Springfield	165 gr. ETX*	(10,7 g) 81161	.221	841	774	709	647	588	532	478	3784	3200	2687	2238	1848	1512	1223	-5.0	-0.4	0	-4.4	-14.8	-32.2	-58.3	163	-5.0	1.6	4.0	1.6	-6.8	-22.2	-46.3
SF	30-06 Springfield	165 gr. SST*	(10,7 g) 81153	.447	902	867	833	799	766	734	702	4352	4020	3707	3413	3137	2878	2636	-5.0	-0.9	0	-2.7	-9.2	-19.9	-35.1	190	-5.0	1.1	4.0	3.3	-1.2	-9.9	-23.1
SF	30-06 Springfield	165 gr. GMX*	(10,7 g) 8116	.447	896	861	827	793	760	728	697	4293	3965	3656	3365	3092	2836	2596	-5.0	-0.8	0	-2.7	-9.4	-20.3	-35.8	189	-5.0	1.2	4.0	3.3	-1.4	-10.3	-23.8
VM	30-06 Springfield	168 gr. ELD* Match	(10,9 g) 81171	.523	826	797	769	742	715	688	662	3714	3461	3222	2995	2780	2577	2385	-5.0	-0.6	0	-3.6	-11.6	-24.4	-42.5	175	-5.0	1.4	4.0	2.4	-3.6	-14.4	-30.5
PH	30-06 Springfield	178 gr. ELD-X*	(11,5 g) 81174	.552	838	811	784	758	732	706	681	4052	3792	3545	3310	3087	2875	2675	-5.0	-0.6	0	-3.4	-11.0	-23.2	-40.3	178	-5.0	1.4	4.0	2.6	-3.0	-13.2	-28.3
O	30-06 Springfield	180 gr. GMX*	(11,7 g) 81164	.485	792	762	733	704	675	648	621	3663	3390	3132	2890	2661	2447	2246	-5.0	-0.4	0	-4.2	-13.3	-27.8	-48.2	182	-5.0	2.2	5.2	3.6	-2.9	-14.8	-32.6
AW	30-06 Springfield	180 gr. InterLock* SP	(11,7 g) 81084	.425	823	788	754	720	687	655	624	3950	3621	3313	3024	2755	2505	2272	-5.0	-0.5	0	-3.8	-12.3	-26.0	-45.5	172	-5.0	1.5	4.0	2.2	-4.3	-16.0	-33.5
CI	30-06 Springfield	180 gr. InterLock* SP	(11,7 g) 81182	.425	797	763	729	696	664	632	602	3705	3392	3099	2826	2571	2333	2113	-5.0	-0.4	0	-4.2	-13.5	-28.4	-49.4	166	-5.0	1.6	4.0	1.8	-5.5	-18.4	-37.4
SF	30-06 Springfield	180 gr. SST*	(11,7 g) 81183	.480	860	828	796	766	736	706	678	4309	3996	3700	3421	3158	2910	2678	-5.0	-0.7	0	-3.2	-10.5	-22.4	-39.2	181	-5.0	1.3	4.0	2.8	-2.5	-12.4	-27.2
CI	30-06 Springfield	220 gr. InterLock* RN	(14,3 g) 8114	.300	721	675	631	588	546	506	468	3704	3247	2834	2462	2127	1828	1561	-5.0	0.2	0	-6.4	-19.9	-41.6	-72.9	148	-5.0	2.2	4.0	-0.4	-11.9	-31.6	-60.9
C	300 H&H Mag	180 gr. InterBond*	(11,7 g) 8210	.480	875	843	811	780	750	720	691	4463	4141	3837	3550	3279	3024	2784	-5.0	-0.8	0	-3.0	-9.9	-21.3	-37.4	185	-5.0	1.2	4.0	3.0	-1.9	-11.3	-25.4
PH	300 RSAUM	178 gr. ELD-X*	(11,5 g) 82144	.552	899	871	843	815	788	762	736	4663	4373	4097	3834	3584	3346	3120	-5.0	-0.9	0	-2.6	-8.8	-19.0	-33.5	193	-5.0	1.1	4.0	3.4	-0.8	-9.0	-21.5
SF	300 RCM	150 gr. SST*	(9,7 g) 82231	.415	1009	969	929	891	853	816	780	4947	4561	4198	3857	3537	3238	2957	-5.0	-1.2	0	-1.6	-6.4	-14.5	-26.3	216	-5.0	0.8	4.0	4.4	1.6	-4.5	-14.3
PH	300 RCM	178 gr. ELD-X*	(11,5 g) 82224	.552	884	856	828	801	774	748	722	4506	4224	3955	3699	3456	3225	3006	-5.0	-0.8	0	-2.8	-9.3	-20.0	-35.1	189	-5.0	1.2	4.0	3.2	-1.3	-10.0	-23.1
AW	300 WSM	165 gr. InterLock*	(10,7 g) 82204	.435	954	917	880	845	810	776	742	4866	4494	4144	3815	3506	3215	2944	-5.0	-1.0	0	-2.1	-7.7	-17.0	-30.4	203	-5.0	1.0	4.0	3.9	0.3	-7.0	-18.4
O	300 WSM	180 gr. GMX*	(11,7 g) 82203	.485	884	852	821	790	759	730	701	4557	4233	3927	3637	3364	3107	2864	-5.0	-0.8	0	-2.8	-9.6	-20.6	-36.2	182	-5.0	1.0	3.7	2.7	-2.2	-11.4	-25.2
PH	300 WSM	200 gr. ELD-X*	(13,0 g) 82208	.597	860	834	809	784	759	735	712	4788	4507	4238	3981	3736	3503	3281	-5.0	-0.7	0	-3.0	-10.0	-21.3	-37.1	184	-5.0	1.3	4.0	3.0	-2.0	-11.3	-25.1
AW	300 Win Mag	150 gr. InterLock* SP	(9,7 g) 8204	.349	998	951	905	859	816	773	731	4843	4394	3977	3590	3232	2902	2598	-5.0	-1.1	0	-1.9	-7.0	-15.9	-28.9	209	-5.0	0.9	4.0	4.1	1.0	-5.9	-16.9
SF	300 Win Mag	165 gr. GMX*	(10,7 g) 82026	.447	994	957	920	885	850	816	782	5279	4893	4528	4185	3861	3556	3270	-5.0	-1.2	0	-1.7	-6.6	-14.9	-26.8	214	-5.0	0.8	4.0	4.3	1.4	-4.9	-14.8
SI	300 Win Mag	165 gr. GMX*	(10,7 g) 82038	.447	994	957	921	885	850	816	782	5282	4896	4531	4187	3864	3559	3272	-5.0	-1.2	0	-1.7	-6.6	-14.9	-26.8	214	-5.0	0.8	4.0	4.3	1.4	-4.9	-14.8
M	300 Win Mag	178 gr. ELD* Match	(11,5 g) 82043	.547	902	873	845	817	790	763	737	4695	4401	4121	3854	3601	3360	3131	-5.0	-0.9	0	-2.5	-8.8	-18.9	-33.2	194	-5.0	1.1	4.0	3.5	-0.8	-8.9	-21.2
PH	300 Win Mag	178 gr. ELD-X*	(11,5 g) 82041	.552	902	874	846	818	791	764	738	4695	4403	4125	3861	3609	3370	3143	-5.0	-0.9	0	-2.5	-8.7	-18.9	-33.2	194	-5.0	1.1	4.0	3.5	-0.7	-8.9	-21.2
O	300 Win Mag	180 gr. GMX*	(11,7 g) 82197	.485	902	870	838	807	776	746	717	4748	4413	4097	3797	3515	3248	2997	-5.0	-0.9	0	-2.6	-9.0	-19.4	-34.3	182	-5.0	0.8	3.4	2.5	-2.1	-10.9	-24.0
AW	300 Win Mag	180 gr. InterLock* SP	(11,7 g) 82044	.425	902	865	829	794	759	725	692	4748	4367	4010	3676	3363	3070	2797	-5.0	-0.9	0	-2.7	-9.3	-20.2	-35.7	190	-5.0	1.1	4.0	3.3	-1.3	-10.2	-23.7
CI	300 Win Mag	180 gr. InterLock* SP	(11,7 g) 8206	.425	902	865	829	794	759	725	692	4748	4367	4010	3676	3363	3070	2797	-5.0	-0.9	0	-2.7	-9.3	-20.2	-35.7	190	-5.0	1.1	4.0	3.3	-1.3	-10.2	-23.7
SF	300 Win Mag	180 gr. SST*	(11,7 g) 82193	.480	954	920	887	855	823	791	761	5309	4940	4591	4260	3948	3654	3376	-5.0	-1.1	0	-2.1	-7.5	-16.5	-29.5	205	-5.0	0.9	4.0	3.9	0.5	-6.5	-17.5
M	300 Win Mag	195 gr. ELD* Match	(12,6 g) 82180	.584	893	866	840	814	788	763	739	5040	4742	4458	4187	3928	3681	3447	-5.0	-0.9	0	-2.6	-8.9	-19.2	-33.6	192	-5.0	1.1	4.0	3.4	-0.9	-9.2	-21.6
PH	300 Win Mag	200 gr. ELD-X*	(13,0 g) 82002	.597	872	846	820	795	771	746	723	4925	4637	4362	4100	3849	3611	3383	-5.0	-0.8	0	-2.9	-9.6	-20.5	-35.7	187	-5.0	1.2	4.0	3.1	-1.6	-10.5	-23.7
O	300 Wby Mag	180 gr. GMX*	(11,7 g) 82212	.485	945	912	879	847	816	785	755	5207	4848	4507	4185	3880	3592	3321	-5.0	-1.0	0	-2.1	-7.7	-17.0	-30.2	203	-5.0	1.0	4.0	3.9	0.3	-7.0	-18.2
PH	300 Wby Mag	200 gr. ELD-X*	(13,0 g) 82213	.597	902	876	850	824	799	774	750	5275	4972	4681	4404	4139	3887	3646	-5.0</														

Popis			Rychlost (m/s)										Energie (jouly)					Trajektorie (cm)					GEE	Trajektorie GEE										
RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA #	B.C.	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m			
SI	8 x 57 JS (IS)	180 gr. GMX*	(11,7 g)	82297	.420	823	787	753	719	686	653	622	3950	3617	3305	3014	2743	2490	2256	-5.0	-0.5	0	-3.8	-12.4	-26.1	-45.7	171	-5.0	1.5	4.0	2.2	-4.4	-16.1	-33.7
CI	8 x 57 JS (IS)	195 gr. InterLock* SP	(12,6 g)	82291	.410	783	748	713	680	647	615	584	3877	3535	3216	2920	2644	2388	2152	-5.0	-0.3	0	-4.5	-14.3	-30.0	-52.2	163	-5.0	1.7	4.0	1.5	-6.3	-20.0	-40.2
VM	8 x 57 JS (IS)	196 gr. BTHP	(12,7 g)	82298	.525	762	735	708	682	656	631	606	3688	3429	3184	2952	2733	2527	2332	-5.0	-0.2	0	-4.7	-14.6	-30.3	-52.1	161	-5.0	1.8	4.0	1.3	-6.6	-20.3	-40.1
LEV	338 Marlin Express	200 gr. FTX*	(13,0 g)	82240	.430	782	748	715	683	652	621	591	3961	3627	3315	3023	2751	2498	2263	-5.0	-0.3	0	-4.5	-14.2	-29.8	-51.7	163	-5.0	1.7	4.0	1.5	-6.2	-19.8	-39.7
SF	338 RCM	225 gr. SST*	(14,6 g)	82236	.515	838	809	780	752	724	697	670	5122	4771	4438	4122	3824	3542	3276	-5.0	-0.6	0	-3.4	-11.1	-23.6	-41.0	177	-5.0	1.4	4.0	2.6	-3.1	-13.6	-29.0
SF	338 Win Mag	200 gr. SST*	(13,0 g)	82223	.455	924	889	854	821	788	756	724	5528	5117	4730	4366	4023	3700	3398	-5.0	-0.9	0	-2.4	-8.5	-18.5	-32.8	196	-5.0	1.1	4.0	3.6	-0.5	-8.5	-20.8
SF	338 Win Mag	225 gr. SST*	(14,6 g)	82233	.515	866	836	807	778	750	722	695	5463	5093	4743	4411	4096	3799	3518	-5.0	-0.7	0	-3.0	-10.1	-21.6	-37.7	184	-5.0	1.3	4.0	3.0	-2.1	-11.6	-25.7
O	338 Win Mag	225 gr. GMX*	(14,6 g)	82239	.470	853	821	789	758	728	698	669	5310	4915	4542	4191	3861	3550	3259	-5.0	-0.7	0	-3.3	-10.8	-22.9	-40.1	180	-5.0	1.3	4.0	2.7	-2.8	-12.9	-28.1
PH	338 Win Mag	230 gr. ELD-X*	(14,9 g)	82222	.616	856	832	807	783	759	736	713	5467	5155	4856	4571	4298	4038	3790	-5.0	-0.7	0	-3.0	-10.1	-21.4	-37.2	184	-5.0	1.3	4.0	3.0	-2.1	-11.4	-25.2
M	338 Lapua Mag	250 gr. BTHP	(16,2 g)	8230	.670	872	849	826	804	781	760	738	6156	5835	5526	5230	4946	4674	4413	-5.0	-0.8	0	-2.8	-9.4	-20.0	-34.9	189	-5.0	1.2	4.0	3.2	-1.4	-10.0	-22.9
PH	338 Lapua Mag	270 gr. ELD-X*	(17,5 g)	82313	.757	853	833	813	794	774	755	736	6372	6075	5787	5511	5244	4987	4739	-5.0	-0.7	0	-3.0	-9.8	-20.8	-36.1	185	-5.0	1.3	4.0	3.0	-1.8	-10.8	-24.1
M	338 Lapua Mag	285 gr. ELD* Match	(18,5 g)	82300	.829	837	818	800	783	765	748	730	6465	6186	5917	5656	5404	5160	4925	-5.0	-0.7	0	-3.2	-10.3	-21.7	-37.4	182	-5.0	1.3	4.0	2.8	-2.3	-11.7	-25.4
LEV	348 Win	200 gr. FTX*	(13,0 g)	82738	.320	780	735	692	649	608	569	530	3946	3503	3099	2731	2397	2095	1822	-5.0	-0.2	0	-4.9	-15.6	-33.0	-58.0	182	-5.0	2.8	6.1	4.2	-3.5	-17.8	-39.7
C	350 Legend	165 gr. FTX*	(10,7 g)	81197	.250	671	618	567	519	473	428	387	2404	2041	1720	1439	1194	981	799	-5.0	0.7	0	-8.4	-25.9	-54.4	-96.2	138	-5.0	2.7	4.0	-2.4	-17.9	-44.4	-84.2
AW	350 Legend	170 gr. InterLock* SP	(11,0 g)	81196	.215	671	609	551	496	444	394	348	2477	2046	1674	1355	1084	856	666	-5.0	0.8	0	-8.9	-27.8	-59.2	-106.4	136	-5.0	2.8	4.0	-2.9	-19.8	-49.2	-94.4
LEV	35 Rem	200 gr. FTX*	(13,0 g)	82735	.300	678	634	591	550	510	471	434	2981	2603	2263	1957	1683	1439	1223	-5.0	0.6	0	-7.6	-23.3	-48.5	-84.7	141	-5.0	2.6	4.0	-1.6	-15.3	-38.5	-72.7
SF	35 Whelen	200 gr. InterLock* SP	(13,0 g)	81193	.282	887	832	779	728	678	631	584	5098	4488	3934	3433	2982	2577	2214	-5.0	-0.7	0	-3.3	-11.3	-24.6	-44.0	178	-5.0	1.3	4.0	2.7	-3.3	-14.6	-32.0
C	358 Win	200 gr. InterLock* SP	(13,0 g)	91318	.282	754	704	656	609	564	521	480	3688	3215	2789	2407	2065	1761	1492	-5.0	-0.0	0	-5.7	-18.0	-38.0	-67.0	152	-5.0	2.0	4.0	0.3	-10.0	-28.0	-55.0
DG	9.3 x 74R	286 gr. InterLock* SP-RP	(18,5 g)	82304	.400	719	685	651	618	586	555	525	4795	4346	3929	3542	3185	2856	2553	-5.0	0.1	0	-5.9	-18.2	-37.7	-65.1	151	-5.0	2.1	4.0	0.1	-10.2	-27.7	-53.1
SI	9.3 x 62mm	250 gr. GMX*	(16,2 g)	82308	.360	760	720	682	645	608	573	539	4677	4204	3767	3365	2996	2659	2350	-5.0	-0.1	0	-5.1	-16.2	-33.9	-59.1	157	-5.0	1.9	4.0	0.9	-8.2	-23.9	-47.1
DG	9.3 x 62mm	286 gr. InterLock* SP-RP	(18,5 g)	82303	.400	719	685	651	618	586	555	525	4795	4346	3929	3542	3185	2856	2553	-5.0	0.1	0	-5.9	-18.2	-37.7	-65.1	151	-5.0	2.1	4.0	0.1	-10.2	-27.7	-53.1
CI	9.3 x 62mm	286 gr. InterLock* SP	(18,5 g)	82302	.400	722	688	654	621	589	558	527	4836	4384	3964	3575	3215	2883	2578	-5.0	0.1	0	-5.8	-18.0	-37.3	-64.5	151	-5.0	2.1	4.0	0.2	-10.0	-27.3	-52.5
DG	376 Steyr	225 gr. InterLock* SP-RP	(14,6 g)	8234	.320	792	747	703	660	619	579	540	4579	4069	3603	3178	2792	2442	2126	-5.0	-0.3	0	-4.7	-15.0	-31.7	-55.7	161	-5.0	1.7	4.0	1.3	-7.0	-21.7	-43.7
DG	376 Steyr	270 gr. InterLock* SP-RP	(17,5 g)	8237	.380	792	754	717	680	645	610	577	5495	4976	4495	4049	3638	3258	2910	-5.0	-0.3	0	-4.4	-14.2	-29.8	-52.0	164	-5.0	1.7	4.0	1.6	-6.2	-19.8	-40.0
O	375 H&H Mag	250 gr. GMX*	(16,2 g)	82331	.430	823	788	754	721	689	657	626	5486	5034	4610	4214	3844	3498	3177	-5.0	-0.5	0	-3.8	-12.3	-26.0	-45.3	182	-5.0	1.9	4.8	3.4	-2.8	-14.1	-31.0
DG	375 H&H Mag	270 gr. InterLock* SP-RP SFF	(17,5 g)	8508	.380	853	813	774	736	699	663	628	6372	5790	5248	4745	4279	3849	3451	-5.0	-0.6	0	-3.4	-11.4	-24.4	-43.0	176	-5.0	1.4	4.0	2.6	-3.4	-14.4	-31.0
DG	375 H&H Mag	300 gr. DGS*	(19,4 g)	82322	.275	771	719	669	621	574	530	487	5781	5028	4352	3746	3206	2726	2303	-5.0	-0.1	0	-5.4	-17.1	-36.3	-64.2	155	-5.0	1.9	4.0	0.6	-9.1	-26.3	-52.2
DG	375 H&H Mag	300 gr. DGX* Bonded	(19,4 g)	82334	.275	771	719	669	621	574	530	487	5781	5028	4352	3746	3206	2726	2303	-5.0	-0.1	0	-5.4	-17.1	-36.3	-64.2	155	-5.0	1.9	4.0	0.6	-9.1	-26.3	-52.2
O	375 Ruger	250 gr. GMX*	(16,2 g)	82337	.430	853	818	783	750	717	684	653	5900	5422	4973	4552	4159	3792	3449	-5.0	-0.7	0	-3.3	-11.0	-23.5	-41.2	182	-5.0	1.5	4.3	3.0	-2.5	-12.9	-28.5
DG	375 Ruger	270 gr. InterLock* SP-RP	(17,5 g)	8231	.380	866	825	786	748	710	674	638	6556	5960	5406	4891	4414	3973	3566	-5.0	-0.7	0	-3.3	-10.9	-23.5	-41.4	179	-5.0	1.3	4.0	2.7	-2.9	-13.5	-29.4
DG	375 Ruger	300 gr. DGX* Bonded	(19,4 g)	82336	.275	811	757	706	656	608	562	518	6390	5576	4842	4183	3594	3070	2605	-5.0	-0.4	0	-4.6	-14.9	-31.8	-56.5	162	-5.0	1.6	4.0	1.4	-6.9	-21.8	-44.5
DG	375 Ruger	300 gr. DGS*	(19,4 g)	8232	.275	811	757	706	656	608	562	518	6390	5576	4842	4183	3594	3070	2605	-5.0	-0.4	0	-4.6	-14.9	-31.8	-56.5	162	-5.0	1.6	4.0	1.4	-6.9	-21.8	-44.5
DG	450-400 Nitro Express 3"	400 gr. DGX* Bonded	(25,9 g)	82432	.325	625	586	548	511	476	442	409	5060	4446	3889	3386	2933	2527	2165	-5.0	1.1	0	-9.3	-27.9	-57.5	-99.6	134	-5.0	3.1	4.0	-3.3	-19.9	-47.5	-87.6
DG	450-400 Nitro Express 3"	400 gr. DGS*	(25,9 g)	8242	.325	625	586	548	511	476	442	409	5060	4446	3889	3386	2933	2527	2165	-5.0	1.1	0	-9.3	-27.9	-57.5	-99.6	134	-5.0	3.1	4.0	-3.3	-19.9	-47.5	-87.6
C	405 Win	300 gr. InterLock* SP	(19,4 g)	8241	.250	671	618	567	519	473	428	387	4371	3711	3128	2617	2171	1784	1452	-5.0	0.7	0	-8.4	-25.9	-54.4	-96.2	138	-5.0	2.7	4.0	-2.4	-1		

Popis		Rychlost (m/s)										Energie (jouly)					Trajektorie (cm)					GEE	Trajektorie GEE										
RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA #	B.C.	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m		
SF	444 Marlin	265 gr. InterLock® FP (17,2 g)	82453	.189	732	659	590	525	463	406	352	4595	3726	2987	2363	1843	1414	1064	-5.0	0.3	0	-7.4	-23.8	-51.6	-94.3	142	-5.0	2.3	4.0	-1.4	-15.8	-41.6	-82.3
LEV	444 Marlin	265 gr. FTX® (17,2 g)	82744	.225	709	648	591	536	484	434	387	4312	3610	2996	2465	2008	1617	1286	-5.0	0.4	0	-7.5	-23.5	-50.1	-89.7	142	-5.0	2.4	4.0	-1.5	-15.5	-40.1	-77.7
AW	450 Bushmaster	245 gr. InterLock® (15,9 g)	82242	.165	671	591	517	448	384	325	271	3570	2777	2125	1595	1171	838	581	-5.0	1.0	0	-10.3	-32.8	-72.0	-134.4	132	-5.0	3.0	4.0	-4.3	-24.8	-62.0	-122.4
C	450 Bushmaster	250 gr. FTX® (20" Bbl) (16,2 g)	82244	.210	671	608	549	492	439	388	341	3643	2995	2437	1962	1559	1222	943	-5.0	0.8	0	-9.0	-28.2	-60.1	-108.3	135	-5.0	2.8	4.0	-3.0	-20.2	-50.1	-96.3
B	450 Bushmaster	250 gr. FTX® (20" Bbl) (16,2 g)	82246	.210	671	608	549	492	439	388	341	3643	2995	2437	1962	1559	1222	943	-5.0	0.8	0	-9.0	-28.2	-60.1	-108.3	135	-5.0	2.8	4.0	-3.0	-20.2	-50.1	-96.3
SUB	450 Bushmaster	395 gr. SUB-X™ (20" Bbl) (25,6 g)	82247	.300	320	291	263	237	-	-	-	1311	1083	886	717	-	-	-	-5.0	12.0	0	-47.6	-	-	-	107	-5.0	14.0	4.0	-41.6	-	-	-
LEV	45-70 Govt	250 gr. MonoFlex® (16,2 g)	82741	.175	617	546	479	417	358	305	255	3086	2415	1859	1405	1040	751	527	-5.0	1.6	0	-12.4	-39.0	-84.8	-156.9	127	-5.0	3.6	4.0	-6.4	-31.0	-74.8	-144.9
LEV	45-70 Govt	325 gr. FTX® (21,1 g)	82747	.230	610	555	504	454	408	364	322	3914	3248	2671	2175	1751	1392	1092	-5.0	1.5	0	-11.2	-34.3	-72.2	-128.6	129	-5.0	3.5	4.0	-5.2	-26.3	-62.2	-116.6
SUB	45-70 Govt	410 gr. SUB-X™ (26,6 g)	82742	.285	328	297	267	239	-	-	-	1426	1169	948	759	-	-	-	-5.0	11.5	0	-46.0	-	-	-	107	-5.0	13.5	4.0	-40.0	-	-	-
LEV	450 Marlin	325 gr. FTX® (21,1 g)	82750	.230	678	621	566	513	463	416	371	4844	4056	3368	2772	2259	1821	1449	-5.0	0.7	0	-8.4	-26.1	-55.3	-98.7	138	-5.0	2.7	4.0	-2.4	-18.1	-45.3	-86.7
DG	450 Rigby	480 gr. DGX® Bonded (31,1 g)	82668	.285	732	683	636	590	547	505	465	8323	7252	6288	5423	4651	3964	3356	-5.0	0.1	0	-6.2	-19.5	-40.9	-72.0	149	-5.0	2.1	4.0	-0.2	-11.5	-30.9	-60.0
DG	450 Rigby	480 gr. DGS® (31,1 g)	82662	.285	732	683	636	590	547	505	465	8323	7252	6288	5423	4651	3964	3356	-5.0	0.1	0	-6.2	-19.5	-40.9	-72.0	149	-5.0	2.1	4.0	-0.2	-11.5	-30.9	-60.0
DG	450 Nitro Express 3¼"	480 gr. DGX® Bonded (31,1 g)	8257	.285	655	610	565	523	482	443	405	6679	5779	4972	4253	3615	3052	2557	-5.0	0.8	0	-8.5	-26.0	-54.0	-94.6	137	-5.0	2.8	4.0	-2.5	-18.0	-44.0	-82.6
DG	450 Nitro Express 3¼"	480 gr. DGS® (31,1 g)	8256	.285	655	610	565	523	482	443	405	6679	5779	4972	4253	3615	3052	2557	-5.0	0.8	0	-8.5	-26.0	-54.0	-94.6	137	-5.0	2.8	4.0	-2.5	-18.0	-44.0	-82.6
DG	458 Win Mag	500 gr. DGX® Bonded SPF (32,4 g)	85834	.295	652	608	566	524	485	447	411	6893	5992	5182	4456	3810	3237	2731	-5.0	0.8	0	-8.5	-25.9	-53.8	-94.0	137	-5.0	2.8	4.0	-2.5	-17.9	-43.8	-82.0
DG	458 Win Mag	500 gr. DGS® SPF (32,4 g)	8585	.295	652	608	566	524	485	447	411	6893	5992	5182	4456	3810	3237	2731	-5.0	0.8	0	-8.5	-25.9	-53.8	-94.0	137	-5.0	2.8	4.0	-2.5	-17.9	-43.8	-82.0
DG	458 Lott	500 gr. DGX® Bonded (32,4 g)	82614	.295	701	655	611	568	527	487	449	7962	6953	6042	5224	4492	3840	3261	-5.0	0.4	0	-6.9	-21.5	-44.9	-78.7	144	-5.0	2.4	4.0	-0.9	-13.5	-34.9	-66.7
DG	458 Lott	500 gr. DGS® (32,4 g)	8262	.295	701	655	611	568	527	487	449	7962	6953	6042	5224	4492	3840	3261	-5.0	0.4	0	-6.9	-21.5	-44.9	-78.7	144	-5.0	2.4	4.0	-0.9	-13.5	-34.9	-66.7
DG	470 Nitro Express	500 gr. DGX® Bonded (32,4 g)	82631	.290	655	610	567	525	485	446	409	6958	6035	5207	4467	3809	3227	2714	-5.0	0.8	0	-8.4	-25.8	-53.6	-93.7	137	-5.0	2.8	4.0	-2.4	-17.8	-43.6	-81.7
DG	470 Nitro Express	500 gr. DGS® (32,4 g)	8264	.290	655	610	567	525	485	446	409	6958	6035	5207	4467	3809	3227	2714	-5.0	0.8	0	-8.4	-25.8	-53.6	-93.7	137	-5.0	2.8	4.0	-2.4	-17.8	-43.6	-81.7
DG	500 Nitro Express 3"	570 gr. DGX® Bonded (36,9 g)	82689	.295	646	602	560	519	480	442	406	7712	6699	5790	4976	4251	3609	3042	-5.0	0.9	0	-8.7	-26.6	-55.1	-96.2	136	-5.0	2.9	4.0	-2.7	-18.6	-45.1	-84.2
DG	500 Nitro Express 3"	570 gr. DGS® (36,9 g)	8269	.295	646	602	560	519	480	442	406	7712	6699	5790	4976	4251	3609	3042	-5.0	0.9	0	-8.7	-26.6	-55.1	-96.2	136	-5.0	2.9	4.0	-2.7	-18.6	-45.1	-84.2
M	50 BMG	750 gr. A-MAX® (36" Bbl) (48,6 g)	8270	1.050	858	843	829	815	800	786	772	17891	17287	16698	16125	15566	15022	14492	-5.0	-0.8	0	-2.8	-9.3	-19.6	-33.9	189	-5.0	1.2	4.0	3.2	-1.3	-9.6	-21.9

Všechna data z 24" hlavně pokud není uvedeno jinak.

Balistická tabulka střeliva Frontier®

Popis		Rychlost (m/s)										Energie (jouly)					Trajektorie (cm)					GEE	Trajektorie GEE									
RÁŽE	STŘELA	POLOŽKA #	B.C.	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	300m	
223 Rem	55 gr. FMJ (24" Bbl)	(3,6 g) FR100	.243	988	920	855	793	733	675	619	1738	1509	1304	1120	956	811	683	-5.0	-1.0	0	-2.3	-8.5	-19.3	-35.5	196	-5.0	1.0	4.0	3.7	-0.5	-9.3	-23.5
223 Rem	55 gr. Spire Point (24" Bbl)	(3,6 g) FR120	.235	988	918	851	786	725	665	608	1738	1502	1291	1102	935	788	659	-5.0	-1.0	0	-2.4	-8.7	-19.7	-36.2	195	-5.0	1.0	4.0	3.6	-0.7	-9.7	-24.2
223 Rem	55 gr. Hollow Point Match (24" Bbl)	(3,6 g) FR140	.254	988	923	861	801	743	687	633	1738	1519	1321	1143	983	841	715	-5.0	-1.1	0	-2.3	-8.3	-18.9	-34.6	197	-5.0	0.9	4.0	3.7	-0.3	-8.9	-22.6
223 Rem	68 gr. BTHP Match (24" Bbl)	(4,4 g) FR160	.355	902	858	815	773	733	693	654	1794	1623	1464	1318	1182	1058	943	-5.0	-0.8	0	-2.9	-9.8	-21.4	-38.0	186	-5.0	1.2	4.0	3.1	-1.8	-11.4	-26.0
5.56 NATO	55 gr. FMJ (M193) (20" Bbl)	(3,6 g) FR200	.243	988	920	855	793	733	675	619	1738	1509	1304	1120	956	811	683	-5.0	-1.0	0	-2.3	-8.5	-19.3	-35.5	196	-5.0	1.0	4.0	3.7	-0.5	-9.3	-23.5
5.56 NATO	55 gr. Hollow Point Match (20" Bbl)	(3,6 g) FR240	.254	988	923	861	801	743	687	633	1738	1519	1321	1143	983	841	715	-5.0	-1.1	0	-2.3	-8.3	-18.9	-34.6	197	-5.0	0.9	4.0	3.7	-0.3	-8.9	-22.6
5.56 NATO	62 gr. FMJ (20" Bbl)	(4,0 g) FR260	.274	933	875	819	764	712	662	613	1748	1537	1346	1174	1019	879	755	-5.0	-0.9	0	-2.8	-9.7	-21.6	-39.0	187	-5.0	1.1	4.0	3.2	-1.7	-11.6	-27.0
5.56 NATO	62 gr. Spire Point (20" Bbl)	(4,0 g) FR280	.264	933	873	814	758	704	652	602	1748	1530	1333	1155	996	854	728	-5.0	-0.9	0	-2.8	-9.9	-21.9	-39.7	186	-5.0	1.1	4.0	3.2	-1.9	-11.9	-27.7
5.56 NATO	62 gr. BTHP Match (20" Bbl)	(4,0 g) FR300	.320	933	883	835	788	742	698	655	1748	1566	1399	1246	1106	978	861	-5.0	-0.9	0	-2.6	-9.2	-20.2	-36.2	191	-5.0	1.1	4.0	3.4	-1.2	-10.2	-24.2
5.56 NATO	68 gr. BTHP Match (20" Bbl)	(4,4 g) FR310	.355	902	858	815	773	733	693	654	1794	1623	1464	1318	1182	1058	943	-5.0	-0.8	0	-2.9	-9.8	-21.4	-38.0	186	-5.0	1.2	4.0	3.1	-1.8	-11.4	-26.0
5.56 NATO	75 gr. BTHP Match (20" Bbl)	(4,9 g) FR320	.355	872	828	786	745	705	667	629	1847	1668	1503	1350	1209	1080	961	-5.0	-0.7	0	-3.3	-10.9	-23.5	-41.7	179	-5.0	1.3	4.0	2.7	-2.9	-13.5	-29.7
6.5 Grendel	123 gr. FMJ	(8,0 g) FR700	Nejnovější informace naleznete																													

Balistická tabulka střel nabíjených ústím hlavně

RÁŽE	Popis		Rychlost (m/s)							Energie (jouly)					Trajektorie (cm)					
	WT. STŘELY	POLOŽKA #	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m	MUZ	50m	100m	150m	200m	250m
45 Cal. SST [™] -ML [™] Low Drag Sabot	200 gr. (13,0 g)	67132	709	657	608	561	516	475	3255	2797	2393	2038	1728	1461	-5.0	2.9	4.9	0	-13.1	-35.6
50 Cal. SST [™] -ML [™] Lock-N-Load [™] Speed Sabot [™]	250 gr. (16,2 g)	67270	686	622	562	507	456	410	3810	3136	2562	2080	1682	1363	-5.0	3.8	5.9	0	-16.2	-44.7
50 Cal. SST [™] -ML [™] Low Drag Sabot	250 gr. (16,2 g)	67273	686	622	562	507	456	410	3810	3136	2562	2080	1682	1363	-5.0	3.8	5.9	0	-16.2	-44.7
50 Cal. MonoFlex [™] High Speed Low Drag Sabot	250 gr. (16,2 g)	67274	686	622	562	507	456	410	3810	3136	2562	2080	1682	1363	-5.0	3.8	5.9	0	-16.2	-44.7
50 Cal. SST [™] -ML [™] Lock-N-Load [™] Speed Sabot [™]	300 gr. (19,4 g)	67271	649	597	548	502	459	420	4097	3467	2920	2449	2049	1716	-5.0	4.2	6.4	0	-16.7	-45.3
50 Cal. SST [™] -ML [™] Low Drag Sabot	300 gr. (19,4 g)	67263	649	597	548	502	459	420	4097	3467	2920	2449	2049	1716	-5.0	4.2	6.4	0	-16.7	-45.3

Všechna data byla vyvinuta podle skladovaného T/C Omega inline zbraně na černý prach nabíjené ústím hlavně se 150 g. náboji s výjimkou případů, kdy je uvedeno. Vynulujte svou pušku 3" více než na 100 yardů pro 6" střelecké okno na 200 yardů se 3 peletami nebo 150 gr. náboji.

Balistická tabulka brokového střeliva s jednotnou střelou

RÁŽE	Popis		Rychlost (m/s)							Energie (jouly)					Trajektorie (cm)					
	STŘELA	POLOŽKA #	MUZ	25m	50m	75m	100m	125m	MUZ	25m	50m	75m	100m	125m	MUZ	25m	50m	75m	100m	125m
12 GA American Whitetail [™] Rifled Slug 2¼"	1 oz. (28,3g) Rifled Slug	86234	488	417	361	322	296	278	3376	2464	1845	1471	1244	1093	-5.0	0.7	2.9	0	-8.8	-24.9
12 GA American Gunner [™] Reduced Recoil Rifled Slug 2¼"	1 oz. (28,3g) Rifled Slug	86231	396	346	312	289	271	257	2226	1693	1382	1185	1043	934	-5.0	2.3	4.4	0	-11.7	-32

Balistická tabulka brokového náboje s hromadnou střelou

RÁŽE	VELIKOST BROKU	DÉLKA NÁBOJE	POLOŽKA #	Rychlost (m/s) ústí	RÁŽE	VELIKOST BROKU	DÉLKA NÁBOJE	POLOŽKA #	Rychlost (m/s) ústí
12 GA Varmint Express [™] 2¼"	#4 (3,3mm) Buck	2¼"	86243	404	12 GA Heavy Magnum [™] Turkey 3"	#5 (3,1mm) / 1½ oz. (42,5g)	3"	86241	396
12 GA Critical Defense [™] 2¼"	00 (8,5mm) Buck (8 Pellets) / .875 oz. (24,8g)	2¼"	86240	488	12 GA Heavy Magnum [™] Turkey 3"	#6 (2,8mm) / 1½ oz. (42,5g)	3"	86244	396
12 GA American Gunner [™] 2¼"	00 (8,5mm) Buck (8 Pellets) / .875 oz. (24,8g)	2¼"	86274	411	12 GA Heavy Magnum [™] Coyote 3"	BB (4,6mm) / 1½ oz. (42,5g)	3"	86222	396
12 GA Hornady BLACK [™] 2¼"	00 (8,5mm) Buck (8 Pellets) / .875 oz. (24,8g)	2¼"	86249	488	12 GA Heavy Magnum [™] Coyote 3"	00 (8,5mm) Buck / 1½ oz. (42,5g)	3"	86224	396
12 GA Heavy Magnum [™] Turkey 3"	#4 (3,3mm) / 1½ oz. (42,5g)	3"	86242	396	20 GA Heavy Magnum [™] Turkey 3"	#5 (3,1mm) / 13/8 oz. (39,0g)	3"	86248	351
					410 Critical Defense [™] Triple Defense [™]	FTX [™] Slug & 2 round balls / ½ oz. (14,2g)	2½"	86238	219

Balistika brokovnice ráže 12 byla stanovena podle normy SAAMI a délce hlavně 30". Balistika brokovnice ráže 20 byla stanovena podle normy SAAMI a délce hlavně 26".

OCHRANNÉ ZNÁMKY SPOLEČNOSTI HORNADY ZAHRNÚJÍ:

366 AP [™]	Cam Lock [™]	DGS [™]	Great Plains [™]	InterLock [™]	Lock-N-Load [™]	Outfitter [™]	Sonic Cleaner [™]	Super Shock Tip [™]	Universal Bullet Feeder [™]
Accurate, Deadly, Dependable [™]	Close Quarters [™]	DGX [™]	HAP [™]	Iron Press [™]	Speed Sabot [™]	Positive Priming [™]	Speed Kills [™]	Sure-Loc [™]	Varmint Express [™]
A-MAX [™]	Cowboy [™]	ELD [™] Match	Heat Shield [™]	Key Lock [™] Safe	Low Drag [™]	System	Speed Sabot [™]	SX [™]	Varmint [™]
American Gunner [™]	Critical Defense [™]	ELD-X [™]	Heavy Magnum [™]	LEVERevolution [™]	Mach 2 [™]	Powder Through [™]	SST [™]	TAP [™]	Versatite [™]
American Whitetail [™]	Critical Duty [™]	FlexLock [™]	Hornady Action Pistol [™]	Light Magnum [™]	Match [™]	Expanders	SST [™] ML [™]	TAP [™] FPD [™]	V-MAX [™]
AMP [™]	Custom Grade [™]	Flex Tip [™]	Hornady BLACK [™]	LNL [™]	Micro Just [™]	PPS [™]	Steel Match [™]	Team Hornady [™]	VX [™]
AP [™]	Custom [™]	FPB [™]	Hornady [™]	L-N-L [™]	ML [™]	Precision Hunter [™]	SUB-X [™]	TriPoint [™]	XTP [™]
A-Tip [™]	Custom [™]	Frontier [™]	Hornady [™]	L-N-L [™] Speed Sabot [™]	MonoFlex [™]	PTX [™]	Super Explosive [™]	Triple Defense [™]	XTP [™] Mag [™]
Auto Charge [™]	International	FTX [™]	Hornady Security [™]	Lock-N-Load [™]	New Dimension [™]	Rapid [™] Safe	Superformance [™]	Ultra-Low Drag [™]	Zip Spindle [™]
Barrier [™]	Custom Lite [™]	Full Boar [™]	Hot Tub [™]	Lock-N-Load [™]	NTX [™]	Rapid Rack [™]	Superformance [™]	Unique [™]	Zombie Max [™]
	Dangerous Game [™]	GMX [™]	InterBond [™]	Classic [™]	One Shot [™]	Reduced Recoil [™]	International		

Produktové řady střeliva pro krátké zbraně:

AG American Gunner™

CD Critical Defense™

CDL Critical Defense® Lite

DUTY Critical Duty®

C Custom™

HH Handgun Hunter™

LEV LEVERevolution®

Balistická tabulka střeliva pro krátké zbraně

RÁŽE	STŘELA	Popis			Rychlost (m/s)			Energie (jouly)			
		POLOŽKA #	HLAVEŇ DÉLKA	MUZ	50m	100m	MUZ	50m	100m		
CD	22 WMR	45 gr. FTX*	(2,9g)	83200	1 7/8 V"	305	280	261	136	115	99
CD	25 Auto	35 gr. FTX*	(2,3g)	90014	2"	274	243	218	85	67	54
C	25 Auto	35 gr. XTP*	(2,3g)	90012	2"	274	248	226	85	69	58
CD	32 Auto	60 gr. FTX*	(3,9g)	90063	4"	305	266	239	181	138	111
C	32 Auto	60 gr. XTP*	(3,9g)	90062	4"	305	276	254	180	148	125
CD	32 NAA	80 gr. FTX*	(5,2g)	90070	4"	305	284	268	241	210	186
CD	32 H&R	80gr. FTX*	(5,2g)	90060	4"	351	317	294	319	260	224
CD	327 Federal Mag	80 gr. FTX*	(5,2g)	90061		Nejnovější informace naleznete na hornady.com					
AG	380 Auto	90 gr. XTP*	(5,8g)	90104	4"	305	278	258	271	225	194
CD	380 Auto	90 gr. FTX*	(5,8g)	90080	4"	305	278	258	271	225	194
CDL	9mm Luger	100 gr. FTX*	(6,5g)	90240	4"	343	306	281	381	304	256
AG	9mm Luger	115 gr. XTP*	(7,5g)	90244	4"	352	316	292	462	373	317
CD	9mm Luger	115 gr. FTX*	(7,5g)	90250	4"	346	312	289	446	363	312
HH	9mm Luger +P	115 gr. MonoFlex*	(7,5g)	90281	4"	Nejnovější informace naleznete na hornady.com					
DUTY	9mm Luger +P	124 gr. FlexLock*	(8,0g)	90216	4"	358	327	304	515	429	373
AG	9mm Luger +P	124 gr. XTP*	(8,0g)	90224	4"	358	325	301	515	424	365
C	9mm Luger	124 gr. XTP*	(8,0g)	90242	4"	338	313	294	460	393	348
DUTY	9mm Luger	135 gr. FlexLock*	(8,7g)	90236	4"	308	293	280	415	374	343
DUTY	9mm Luger +P	135 gr. FlexLock*	(8,7g)	90226	4"	338	316	300	500	438	392
C	9mm Luger	147 gr. XTP*	(9,5g)	90282	4"	297	285	274	420	386	358
SUB	9mm Luger	147 gr. XTP*	(9,5g)	90287	4"	297	285	274	420	386	358
DUTY	357 Sig	135 gr. FlexLock*	(8,7g)	91296	4"	373	339	314	610	503	433
C	357 Sig	147 gr. XTP*	(9,5g)	9131	4"	373	345	323	664	567	498
CDL	38 Special	90 gr. FTX*	(5,8g)	90300	4"	366	316	286	390	292	239
CD	38 Special	110 gr. FTX*	(7,1g)	90310	4" V	308	286	269	338	292	258
CD	38 Special +P	110 gr. FTX*	(7,1g)	90311	4" V	332	304	283	393	328	285
AG	38 Special	125 gr. XTP*	(8,1g)	90324	4" V	274	261	249	305	275	251
C	38 Special	158 gr. XTP*	(10,2g)	90362	4" V	244	236	229	305	285	268
CD	357 Magnum	125 gr. FTX*	(8,1g)	90500	8" V	457	400	354	846	648	510
AG	357 Magnum	125 gr. XTP*	(8,1g)	90504	8" V	457	400	355	846	649	511
HH	357 Magnum	130 gr. MonoFlex*	(8,4g)	9052	8" V	Nejnovější informace naleznete na hornady.com					
DUTY	357 Magnum	135 gr. FlexLock*	(8,7g)	90511	8" V	389	351	322	660	537	456
LEV	357 Magnum	140 gr. FTX*	(9,1g)	92755	8" V	439	390	352	875	691	561
C	357 Magnum	158 gr. XTP*	(10,2g)	90562	8" V	381	350	327	743	628	546
CD	9 x 18mm Makarov	95 gr. FTX*	(6,2g)	91000	4"	305	278	258	286	239	205
HH	40 S&W	135 gr. MonoFlex*	(8,7g)	91361	4"	Nejnovější informace naleznete na hornady.com					

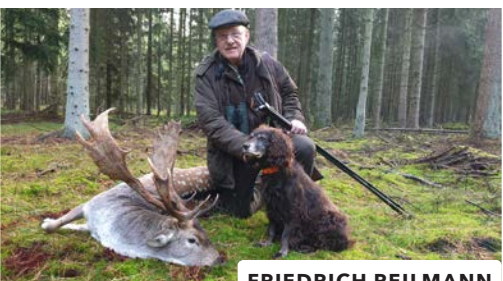
RÁŽE	STŘELA	Popis			Rychlost (m/s)			Energie (jouly)			
		POLOŽKA #	HLAVEŇ DÉLKA	MUZ	50m	100m	MUZ	50m	100m		
C	40 S&W	155 gr. XTP*	(10,0g)	9132	4"	360	323	298	649	525	446
CD	40 S&W	165 gr. FTX*	(10,7g)	91340	3"	319	296	279	542	468	415
DUTY	40 S&W	175 gr. FlexLock*	(11,3g)	91376	4"	308	289	274	537	475	426
AG	40 S&W	180 gr. XTP*	(11,7g)	91364	4"	360	323	298	649	525	446
SUB	40 S&W	180 gr. XTP*	(11,7g)	91369	4"	290	275	262	489	441	403
HH	10mm Auto	135 gr. MonoFlex*	(8,7g)	91267	5"	Nejnovější informace naleznete na hornady.com					
C	10mm Auto	155 gr. XTP*	(10,0g)	9122	5"	386	341	310	747	583	484
DUTY	10mm Auto	175 gr. FlexLock*	(11,3g)	91256	5"	354	321	298	711	584	503
C	10mm Auto	180 gr. XTP*	(11,7g)	9126	5"	360	328	305	754	628	545
LEV	41 Rem Mag	190 gr. FTX*	(12,3g)	9078	10"	491	421	364	1289	946	709
C	41 Rem Mag	210 gr. XTP*	(13,6g)	9077	10"	471	417	372	1510	1182	939
C	44-40 Cowboy	205 gr. Cowboy™	(13,3g)	9075	7 1/2" V	221	210	200	324	293	264
CD	44 Special	165 gr. FTX*	(10,7g)	90700	2 1/2" V	274	258	244	403	357	319
C	44 Rem Mag	200 gr. XTP*	(13,0g)	9080	7 1/2" V	457	406	364	1354	1068	858
HH	44 Rem Mag	200 gr. MonoFlex*	(13,0g)	9083	7 1/2" V	442	381	337	1266	942	734
LEV	44 Rem Mag	225 gr. FTX*	(14,6g)	92782	7 1/2" V	430	376	336	1346	1030	823
C	44 Rem Mag	240 gr. XTP*	(15,6g)	9085	7 1/2" V	411	375	345	1316	1093	927
C	44 Rem Mag	300 gr. XTP*	(19,4g)	9088	7 1/2" V	351	330	314	1194	1059	957
AG	45 Auto	185 gr. XTP*	(12,0g)	90904	5"	296	278	263	523	462	414
CD	45 Auto	185 gr. FTX*	(12,0g)	90900	3"	274	260	247	451	405	366
C	45 Auto	200 gr. XTP*	(13,0g)	9112	5"	274	261	249	488	441	401
DUTY	45 Auto +P	220 gr. FlexLock*	(14,3g)	90926	5"	297	283	270	629	569	521
C	45 Auto +P	230 gr. XTP*	(14,9g)	9096	5"	290	277	265	625	571	526
SUB	45 Auto	230 gr. XTP*	(14,9g)	90971	5"	282	269	258	593	540	495
CD	45 Colt	185 gr. FTX*	(12,0g)	92790	3" V	280	265	252	472	422	380
LEV	45 Colt	225 gr. FTX*	(14,6g)	92792	4 3/4" V	293	275	261	624	552	496
C	45 Colt	255 gr. Cowboy™	(16,5g)	9115	4 3/4" V	221	209	198	404	362	325
HH	454 Casull	200 gr. MonoFlex*	(13,0g)	9151	7 1/2" V	617	523	440	2467	1770	1257
C	454 Casull	240 gr. XTP* Mag	(15,6g)	9148	7 1/2" V	579	511	450	2609	2034	1578
C	454 Casull	300 gr. XTP* Mag	(19,4g)	9150	7 1/2" V	503	450	403	2460	1967	1579
C	460 S&W	200 gr. FTX*	(13,0g)	9152	8 3/8"	671	592	519	2914	2268	1746
HH	460 S&W	200 gr. MonoFlex*	(13,0g)	9153	8 3/8"	732	627	532	3473	2548	1834
C	480 Ruger	325 gr. XTP* Mag	(21,1g)	9138	7 1/2"	411	363	328	1783	1388	1135
C	50 AE	300 gr. XTP*	(19,4g)	9245	6"	450	381	333	1965	1414	1078
C	500 S&W	300 gr. FTX*	(19,4g)	9249	8 1/2"	594	504	426	3434	2466	1760
C	500 S&W	500 gr. FP-XTP*	(32,4g)	9252	8 1/2"	396	359	331	2544	2089	1773



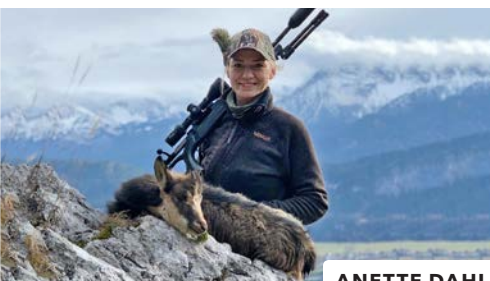
MARIUS ELPERS



MICHAEL NITSCH



FRIEDRICH REILMANN



ANETTE DAHL



RÜDIGER KRATO



JENS KJÆR KNUDSEN



CARSTEN RAUKOHL



SIMON BARR



MIKE ROBINSON



JOAQUIN DE LAPATZA BENITO



MAXIMILIAN WIEGAND



ALEXANDRE RIVEILL



DAVID STAUB



PEDRO AMPUERO



NIALL ROWANTREE



LUCAS MICALLEF



KLAUS TRIETCHEN A FRIENDS



DANIELA MÜRMANN



LUCIA RUBIO



OWEN BEARDSMORE



AKCE UVEDENÍ SEELAND HAWKER PRYM1 NA TRH



TOBIAS TRAUTMANN



THOMAS SCHÜTZ



PAUL REILMANN



FELIX NEHMER



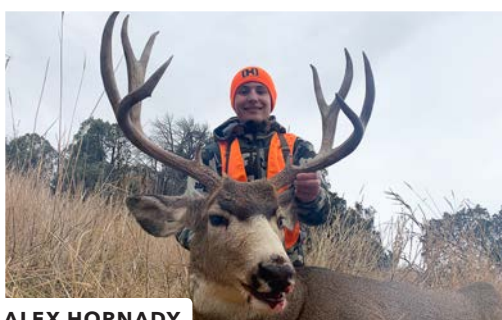
HEIDRUN REILMANN



NEIL DAVIES



NICK HOFMANN



ALEX HORNADY



ANETTE MARTENS



CHARLES GINGEMBRE



SEBASTIAN SEPPI WITTMERS



GEROLD REILMANN



NOÉMIE GINGEMBRE



TÝM HORNADY MALLORCA



NORMAN MULVANY



THOMAS HUTTERER



PAULA MAYER



WERNER STECKMANN



DOUG KOENIG



JOHANN STOLLHOFF



SARAY BLANCO



ALYSSA DAVIES



PAUL & GEROLD REILMANN + ERIK HÜNKE (M.)



STEFAN VELFE



LEON RITZ



P.O. Box 1848
Grand Island, NE 68802-1848

Distributor pro Českou republiku firma PROARMS CZ, spol. s r.o.
Žádejte u svých prodejců nebo navštivte
PROARMS OUTDOOR CENTER,
největší prodejnu v ČR, na adrese

V Oblouku 266
252 43 Průhonice, Praha - východ

tel.: +420 272 651 662
cell: +420 607 828 526, +420 723 238 072

email: proarms@proarms.cz
web: www.proarms.cz

**STÁHNĚTE SI
NOVOU HORNADY®
RELOADING
MOBILNÍ APLIKACI!**

