

Geschosszieher

Robust, griffig und zuverlässig. Der Forster Geschosszieher passt in jede Standardpresse. Die gehärteten Kalibereinsätze sind an der Griff-Fläche angeraut, sodass auch sehr fest sitzende Geschosse gezogen werden können. Die Spannanzgen hinterlassen Arbeitsspuren, welche jedoch keinen Einfluss auf die Schussleistung haben.



BN1010 Basisgerät ohne Spannanzge € 22,90

Spannanzgen

BN2017 .17	BN2308 .308	BN2358 .358
BN2224 .224	BN2311 .311	BN2375 .375
BN2243 .243	BN2323 .323	BN2410 10mm
BN2257 .257	BN2333 .333	BN2432 .44 Mag
BN2264 6,5mm	BN2338 .338	BN2452 .45 ACP
BN2277 .277	BN2348 .348	BN2458 .458
BN2284 7mm	BN2357 9mm	

Preis je Spannanzge € 14,90

RCBS Geschosszieher



Zum schnellen und einfachen Entladen großer Mengen Patronen nutzen Sie dieses Gerät unter Zuhilfenahme Ihrer RCBS-Ladepresse. Die Geschosse werden bei Verwendung der entsprechenden Spannanzge nicht beschädigt. Für jeden Geschossdurchmesser benötigen Sie die passende Spannanzge.

RR09440 Basisgerät € 25,90

Spannanzgen

RR09419 .17	RR09426 .30	RR09433 .41
RR09438 .20	RR09427 .338	RR09434 .416
RR09420 .22	RR09428 8 mm	RR09435 .44
RR09421 6 mm	RR09429 .348	RR09436 .45
RR09422 .257	RR09430 9mm/.357	RR09439 .475
RR09423 6,5 mm	RR09431 .375	RR09445 .500 S&W
RR09424 .270	RR09437 9,3 mm	alle Zangen € 15,90
RR09425 7 mm	RR09432 .40	RR00125 .50 € 89,90

RR09446 Basisgerät im Kaliber .470 bis .577 € 163,00

(Großgewinde 1 1/2" - 12" für Ammo-Master)

RR09447 Spannanzge .416 Barrett € 64,50

RR00182 .470 NE € 199,00

RR09448 Spannanzge .50 BMG € 64,50

Hornady Geschosszieher siehe Seite 36

REDDING G-RX SizingKit .40 S&W



Diese Matrize ist speziell zur kompletten Kalibrierung von .40 S&W-Hülsen entwickelt worden. Viele Pistolen hinterlassen beim Verschießen Verformungen im Bodenbereich der Hülse. Mit diesem Satz wird die komplette Hülse durch die Matrize gepresst und alle Unebenheiten dabei beseitigt. Optional gibt es einen passenden Auffangbehälter, der über einen Adapter auf der Matrize montiert wird.

TT96040 Sizing Kit, Stahlausführung € 53,90

TT96150 Sizing Kit, Hartmetall € 104,90



G-RX Sizing Die Bottle Adapter

Mit diesem Adapter verbinden Sie den Behälter mit der Matrize.

TT96010 € 12,90

G-RX Sizing Die High Density Polyethylene Bottle

Auffangbehälter zur Aufnahme der kalibrierten .40 S&W-Hülsen.

TT96020 € 9,90

REDDING Small Body Dies

Diese Kalibriermatrizen sind leicht untermaßig.

❖ € 42,90 ⦿ € 52,90

Anmerkung: Um absolut untermaßig kalibrieren zu können, benutzen Sie diese Matrizen bitte zusammen mit den neuen Competition-Hülsenhalter-Sets von Redding.

TT74111 ❖.223 Remington	TT74148 ❖.30-06 Springf.	TT74414 ⦿ 6mm/.284 Win.
TT74531 ❖.260 Remington	TT74319 ⦿ 6mm PPC	TT74415 ⦿ 6,5mm/.284 Win.



REDDING

„Instant Indicator“ Verschlussabstands- und Geschossvergleichsmess- lehre mit Sofortanzeige

Vergleichen Sie Verschlussabstände und Geschossetztiefen auf völlig neuartige, bisher nicht mögliche Weise.

Dieses Gerät wurde für Präzisionsschützen entwickelt, die an ihre selbstgeladene Munition höchste Anforderungen stellen.

Verschlussabstände und Geschossetztiefen können jetzt schnell und auf .001 Inch genau verglichen werden.

Der „Instant Indicator“ stellt im Handumdrehen den Verschlussabstand von der Hülsen Schulter bis zum Patronen-Boden fest. Dies ist der kritische Wert bei der Einstellung der Geschossetzmatrize, um den exakt richtigen Grad der Schulterausbuchtung zu erreichen.

Anmerkung: Wir empfehlen den Gebrauch der neuen Redding-Hülsenhalter für besonders mühelose Matrizeinstellung.

Zum Vergleichen der Geschossetztiefen setzen Sie einfach einen Standard-Kalibrierring von Redding ein, der den richtigen Laufdurchmesser für das gewünschte Kaliber hat.

Im Lieferumfang enthalten sind Anleitungen zum schnellen Messen und Vergleichen von Patronengesamtlänge (O.A.L.) und Geschosboden- bis Geschosspitze.

Weiter im Lieferumfang enthalten: Kalibrierring für einen Laufdurchmesser.

„Instant Indicator“ mit Messuhr € 169,90
ohne Messuhr € 129,90

Kaliber	mit Messuhr	ohne Messuhr	Dia- meter	Bushing Nummer
204 Ruger	TT27287	TT17287	—	—
222 Rem	TT27109	TT17109	0.219	219
223 Rem	TT27111	TT17111	0.219	219
223 WSSM	TT27295	TT17295	0.219	219
22-250 Rem	TT27106	TT17106	0.219	219
22-250 Rem Imp 40°	TT27406	TT17406	0.219	219
220 Swift	TT27107	TT17107	0.219	219
243 Win	TT27114	TT17114	0.237	237
243 Win Imp 40°	TT27420	TT17420	0.237	237
243 WSSM	TT27270	TT17270	0.237	237
6mm PPC	TT27319	TT17319	0.237	237
6mm B.R. Rem	TT27317	TT17317	0.237	237
6mm Remington	TT27115	TT17115	0.237	237
257 Roberts	TT27125	TT17125	0.250	250
257 Roberts Imp 40°	TT27322	TT17322	0.250	250
25-06 Remington	TT27120	TT17120	0.250	250
260 Remington	TT27531	TT17531	0.256	256
6,5mm x 55	TT27132	TT17132	0.256	256
6,5 / 284 Win	TT27415	TT17415	0.256	256
270 Win	TT27135	TT17135	0.270	270
280 Remington	TT27142	TT17142	0.277	277
280 Rem Imp 40°	TT27428	TT17428	0.277	277
7mm-08 Rem	TT27139	TT17139	0.277	277
7mm x 57	TT27138	TT17138	0.277	277
7mm Rem Mag	TT27136	TT17136	0.277	277
7mm STW	TT27544	TT17544	0.277	277
308 Winchester	TT27155	TT17155	0.300	300
30-06 Springfield	TT27148	TT17148	0.300	300
300 Rem SA UM	TT27275	TT17275	0.300	300
300 WSM	TT27223	TT17223	0.300	300
300 Win Mag	TT27153	TT17153	0.300	300
300 Wby Mag	TT27252	TT17252	0.300	300
300 Rem Ultra Mag	TT28288	TT17288	0.300	300
338 Win Mag	TT27163	TT17163	0.330	330
338 Lapua Magnum	TT27594	TT17594	0.365	365

Anmerkung: Der „Instant Indicator“ kann für eine ganze Patronenfamilie mit gleichem Schulterwinkel benutzt werden.

REDDING

Small Base Kalibriermatrizen in voller Länge

Leicht untermaßige Kalibriermatrizen, kalibrieren die volle Länge.

❖ € 46,90 ⦿ € 58,90



TT91323 ❖.223 Remington	TT91301 ⦿ .22 PPC	TT91201 ⦿ 6mm BR Remington
-------------------------	-------------------	----------------------------