

Co-Ax-BenchRest® Setmatrix

Bei den Forster Co-Ax-BenchRest-Matrixensätzen ist die Setmatrix mit einem gefederten Führungsteil für die Geschosse ausgestattet. Beim Setzen wird das Geschoss frühzeitig angefasst und senkrecht auf den Hülsenmund geführt. Somit wird ein Verkanten weitestgehend ausgeschlossen. Präzisionsschützen schätzen diese nur von Forster (ehemals Bonanza) hergestellten und patentierten Matrizen. Bestellen Sie den Hülsenhalter bitte zusätzlich.

Übermäßige Innenkalibrierkerne

zum individuellen Anpassen an den Auszieh Widerstand für Ihre Forster-Matrixensätze.

Kaliber .20 – serienmäßiger Innenkalibrierkern .2035"

BON205	übermaßig	.2040"	€ 12,90
BON206	übermaßig	.2045"	€ 12,90
BON207	übermaßig	.2050"	€ 12,90

Kaliber .224 – serienmäßiger Innenkalibrierkern .2235"

BON234	übermaßig	.2240"	€ 12,90
BON235	übermaßig	.2245"	€ 12,90
BON236	übermaßig	.2250"	€ 12,90

Kaliber .243 – serienmäßiger Innenkalibrierkern .2425"

BON237	übermaßig	.2430"	€ 12,90
BON238	übermaßig	.2435"	€ 12,90
BON239	übermaßig	.2440"	€ 12,90

Kaliber 6,5 mm – serienmäßiger Innenkalibrierkern .2635"

BON288	übermaßig	.2640"	€ 12,90
BON289	übermaßig	.2645"	€ 12,90
BON290	übermaßig	.2650"	€ 12,90

Kaliber 7 mm – serienmäßiger Innenkalibrierkern .2835"

BON291	übermaßig	.2840"	€ 12,90
BON292	übermaßig	.2845"	€ 12,90
BON293	übermaßig	.2850"	€ 12,90

Kaliber .30 – serienmäßiger Innenkalibrierkern .3075"

BON294	übermaßig	.3080"	€ 12,90
BON295	übermaßig	.3085"	€ 12,90
BON296	übermaßig	.3090"	€ 12,90

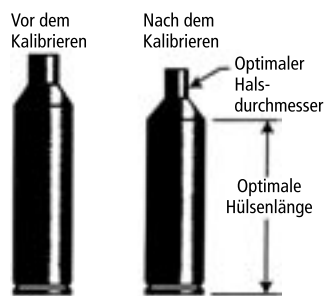
Ultra™ Mikrometer- Setmatrix

Seidenweiche Einstellungen für präzise Setzmaße von Anfang an. Die Ultra™ Mikrometer-Setmatrix von Forster besitzt alle Eigenschaften der Original-Bench Rest®-Setmatrix von Forster. Darüber hinaus bietet sie eine hochpräzise Mikrometereinstellung für die Einstellung der Geschossetztiefe. Mit der Forster Ultra™ können Sie die Setztiefe in 0,02 mm-Abstufungen justieren. Viel von dem Herantasten nach Versuch



und Irrtum, das früher mit dem exakten Setzen des Geschosses verbunden war, gehört dank der Ultra™-Setmatrix der Vergangenheit an. Nachdem Sie Ihr Geschoss dicht an der gewünschten Tiefe gesetzt und es ausgemessen haben, müssen Sie nur den Mikrometerstab auf die gewünschte Tiefe einstellen. Die Patrone wird dann exakt auf die nötige Länge gebracht. Die Mikrometermatrix macht es einfach, die Patronen auf den individuellen Geschoss-Freiflug einzustellen. Wenn Sie verschiedene Geschossarten und -Marken mit einem Gewehr benutzen, sollten Sie sich für jedes Geschoss eine Notiz über die „optimale Geschossetztiefe“ machen, auf die Sie dann immer wieder zurückgreifen können.

Forster Precision Plus Hülsenhalskalibriermatrix mit Bushing



Forster hat die Idee, den Hülsenhals mittels eines Bushings nur von außen zu kalibrieren, weiterentwickelt und verbessert. Bei den Forster Precision Plus Hülsenhalskalibriermatrixen wird nicht nur der Hals auf das entsprechende Maß gebracht, auch die Schulter wird gleich minimal zurückgesetzt, was die Präzision der Patrone noch weiter verbessert. Die Precision Plus Hülsenhalskalibriermatrixe kann komplett mit den drei gängigsten Bushings geliefert werden oder einzeln ohne Bushings. Diese Bushings passen auch in RCBS-, Hornady- oder Redding-Matrixensätze.

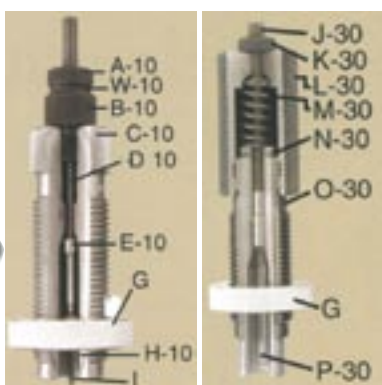
Forster Bushings aus gehärtetem Stahl sind mit Redding und RCBS nicht austauschbar. Berechnung des Durchmessers siehe Seite 70. Lieferbar im Ø .222-.343. BUY... € 15,90

	Precision Plus Hülsenhals- kalibriermatrixe mit 3 Bushings € 89,90♦	Diese Bushings sind im Set enthalten	Precision Plus Hülsenhals kalibriermatrixe ohne Bushings € 59,90♦
.204 Ruger	BUT204	.228/.226/.224	BUX204
.223 Rem	BUT223	.247/.245/.243	BUX223
.223 WSSM	BUT23K	.266/.264/.262	BUX23K
.22-250	BUT250	.251/.249/.247	BUX250
.243 Win	BUT243	.272/.270/.268	BUX243
.243 WSSM	BUT24K	.284/.282/.280	BUX24K
6x47 Lapua	BUT647	.289/.287/.285	BUX647
6mm BR	BUT6BR	.268/.266/.264	BUX6BR
6mm PPC	BUT600	.260/.258/.256	BUX600
.25 WSSM	BUT25K	.298/.296/.294	BUX25K
6,5-284	BUT684	.293/.291/.289	BUX684
6,5x55	BUT655	.293/.291/.289	BUX655
.270 Win	BUT270	.303/.301/.299	BUX270
7mm RemMag	BUT7MR	.312/.310/.308	BUX7MR
.300 WSM	BUT333	.337/.335/.333	BUX333
.308 Win	BUT308	.336/.334/.332	BUX308
.30-06 Springfield	BUT306	.334/.332/.330	BUX306

♦ Die Forster Halskalibriermatrixen BUT... und BUX... werden ohne Innenkalibrierkern geliefert, ist im Regelfall auch nicht erforderlich. Bei Bedarf bitte mitordern (E10).



Forster Gewinderinge



Matrizenkörper (L30) small
Matrizenkörper (L30) large (ab 6,5 mm)
Feder M30
Die Chamber (Leithülse) (P30)
Retainer Ring (N30)
Gewindebuchse (B10)
Überwurfmutter (H10)
5 Ausstoßerstifte small (i)
5 Ausstoßerstifte large (i)
1 Ausstoßerstift large special (i)
Matrizenbox - neue Form
Gewindering (G)
Gewindering, 12er Pack
Gummischeibe W10
Kontermutter für Gewindestange (K30 + A10) small
Kontermutter für Gewindestange (K30) large
Grundkörper (O-30) - Bitte Kaliber angeben

BON029	€ 11,90
BON009	€ 11,90
BON101	€ 5,70
bitte Kaliber angeben	€ 24,90
BON027	€ 4,20
BON001	€ 5,50
BON000	€ 4,50
BONKUR	€ 5,00
BONLAR	€ 5,00
BONLAP	€ 5,00
BON004	€ 4,90
BON003	€ 5,90
BON030	€ 49,90
BON026	€ 2,90
BON002	€ 3,90
BON028	€ 3,90
BON103	€ 9,90