

„Original“

Fräser Ø 12,4 mm

Forster Basisgerät „Original“

Enthält Fräskopf und Spannzangenhalter mit Knebelschraube. Die Hülsen werden am Stoßboden durch die Spannzange fixiert, dadurch stets korrekter Sitz der Hülse beim Trimmen.

- FOR001** „Original“ mit Standardprisma € 81,90
FOR003 „Original“ mit Kurzprisma bis 50 mm Hülsenlänge für FFW € 78,90
FOR007 „Original“ Combo einschließlich Spannzange Nr. 1, 2, 3 und Piloten .22, .24, .25, .27, .28 und .30 € 131,90

Zum Trimmen der Hülse auf genaue Länge wird zusätzlich benötigt:



Spannzangen,

nur passend für „Original“

- # 1 **FOR011** # 3 **FOR013**
 # 2 **FOR012** # 4 **FOR014**

Preis je Spannzange € 14,90



Pilot, nur passend für „Original“

Die Artikelnummern finden Sie in der Referenztabelle

Schaft-Ø 4,7 mm Preis je Pilot € 5,90

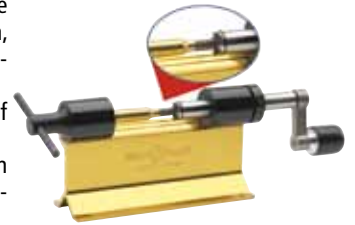
Forster Referenz-Tabelle für „Original“

Kaliber	Spannzange	Pilot	Kaliber	Spannzange	Pilot	Kaliber	Spannzange	Pilot
17 Remington	1	FOR017	7mm-08	1	FOR028	350 Rem Mag	1	FOR035
218 Bee	2	FOR022	7x57	1	FOR028	356 Winchester	1	FOR035
22 Hornet	2/3	FOR022	7x64	1	FOR028	357 Herret	2	FOR035
22 PPC	3	FOR022	7x65 R	1	FOR028	357 Magnum	3	FOR035
22 Rem Jet	1	FOR022	7-30 Waters	2	FOR028	357 MAXimum	3	FOR035
22 Savage HP	2	FOR022	30 Carbine	3	FOR030	357 SIG	3	FOR035
22-250	1	FOR022	30 Luger	2	FOR030	358 Norma Mag	1	FOR035
221 R FireBall	1	FOR022	30 Mauser	2	FOR030	358 Winchester	1	FOR035
222 Remington	1	FOR022	30 Remington	2	FOR030	9mm Luger	2	FOR090
222 Rem.Mag	1	FOR022	30-06 Springfield	1	FOR030	9mm Makarov	2	FOR035
223 Remington	1	FOR022	30-30 WCF	2	FOR030	9x21	2	FOR035
224 Weatherby	3	FOR022	30-378 Wby Mag	1	FOR030	9x23	2	FOR035
225 Winchester	1	FOR022	30-40 Krag	3	FOR030	9.3x62	1	FOR036
5.6x50 R	3	FOR022	300 H&H	1	FOR030	9.3x74 R	1	FOR036
240 Weatherby	3	FOR024	300 Savage	1	FOR030	375 H&H	1	FOR037
243 Winchester	1	FOR024	300 Weatherby	1	FOR030	375 Winchester	2	FOR037
6mm PPC	3	FOR024	300 Win Mag	1	FOR030	378 Weatherby	4	FOR037
6mm Rem	1	FOR024	303 British	1	FOR031	38 Super	2	FOR035
25-06	1	FOR025	303 Savage	1	FOR031	38 S&W	3	FOR035
25-20 WCF	2	FOR025	307 Winchester	1	FOR030	38 Special	3	FOR035
25-35 WCF	2	FOR025	308 Norma Mag	1	FOR030	380 Auto	1	FOR035
250 Savage	1	FOR025	308 Winchester	1	FOR030	38-40 WCF	4	FOR040
257 Roberts	1	FOR025	.300 WSM	3	FOR030	38-55 WCF	2	FOR035
257 Weatherby	3	FOR025	7.5.x55 Swiss	2	FOR030	40 S&W	3	FOR040
264 Win. Mag.	1	FOR026	7.62x39	3	FOR031	40-65 WCF	4	FOR040
6.5 Rem. Mag.	1	FOR026	7.65 Argen.	1	FOR031	400 Cor Bon	3	FOR040
6.5x-06	1	FOR026	7.7x58 Japa	2	FOR031	10mm Auto	3	FOR040
6.5x50 Japa	1	FOR026	32 ACP	2	FOR031	41 AE	3	FOR410
6.5x52 Car	1	FOR026	32 H&R	2	FOR031	41 Magnum	1	FOR410
6.5x54	1	FOR026	32 S&W Long	2	FOR031	416 Rigby	4	FOR041
6.5x55	1	FOR026	32 Win Special	2	FOR031	44 Magnum	1	FOR044
6.5x57	1	FOR026	32-20	2	FOR031	44 Special	1	FOR044
260 Remington	1	FOR026	32-40 WCF	2	FOR032	444 Marlin	1	FOR044
270 Weatherby	1	FOR027	8mm Rem Mag	1	FOR032	44-40 WCF	1	FOR044
270 Winchester	1	FOR027	8mm-06	1	FOR032	45 ACP	1	FOR045
280 Remington	1	FOR028	8x57 JS	1	FOR032	45 A.R.	1	FOR045
284 Winchester	1	FOR028	8x68 S	2	FOR032	45 Colt	1/2	FOR045
7mm Rem.BR	1	FOR028	338 Win. Mag	1	FOR033	45 Win Mag	1	FOR045
7mm Rem.Mag.	1	FOR028	340 Weatherby	1	FOR033	45-70 Govt	4	FOR046
7mm STW	1	FOR028	348 Winchester	4	FOR034	458 Win Mag	1	FOR046
7mm TCU	1	FOR028	35 Remington	1	FOR035			
7mm Weatherby	1	FOR028	35 Whelen	1	FOR035			

Bei Hülsen mit Rand (z.B. 7x57R, 7x65R, 8x57JRS usw.) passt die Spannzange 1 (FOR 011)

Wollen Sie außer Trimmen weitere Arbeiten an der Hülse vornehmen, bietet das Forster Basisgerät folgende Möglichkeiten:

1. Drehen des Hülsenmundes auf gleichmäßiges Außenmaß;
2. Ausräumen von Verengungen („Fließwulst“) aus dem Hülsenhals;
3. Es dient als bequemer Halter für Zündlochentgrater;
4. Vollmantel-Patronen mit Hohlspitze versehen.



Adaptersatz zum Außenabdrehen

Enthält eine Buchse mit verstellbarem Hartmetallrehstahl für alle Kaliber sowie eine Kurvenscheibe zur manuellen Vorschubsteuerung.

Für jedes Kaliber wird ein besonderer Gegenlagerdorn benötigt, der in das Wellenende des Hauptgerätes passt. Das Abdrehen des Hülsenhalses muss nach dem normalen Kalibrieren und Aufweiten erfolgen! Gleichmäßige Hülsenhalswandstärken werden von Benchrest-Schützen für höchste Präzision gewünscht.

- FOR500** Adaptersatz zum Außenabdrehen € 49,90
FOR501 Ersatzdrehstahl € 13,90

Gegenlagerdorne zum Hülsenhals-Abdrehen

- | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|
| FOR517 .17 | FOR527 .277 | FOR533 .338 |
| FOR522 .22 | FOR528 .284 | FOR535 .358 |
| FOR524 .243 | FOR530 .308 | FOR537 .375 |
| FOR525 .257 | FOR531 .311 | |
| FOR526 .264 | FOR532 .323 | Schaft-Ø 4,7 mm |
- Preis je Gegenlagerdorn für FOR 500 € 12,90



Zubehörbox für Hülsentrimmer

passend für Spannzangen, Piloten und Hülsenmündfräser

- FOR002** Zubehörbox ohne Inhalt € 14,90

Power-Adapter für Akkuschaubendreher

Tauschen Sie die Kurbel des Hülsentrimmers gegen einen Adapter und Sie können die Trimmer „Original“ und „Classic 50“ mit einer elektrischen Bohrmaschine aufreiben.

- FOR601** (ohne Abbildung) € 17,90

Innenfräser für den Hülsenhals

Schaft-Ø 4,7 mm



Bei manchen Hülsen kommt es vor, dass beim Abfeuern Material der Hülsenschulter in den Hülsenhals fließt und dort eine wulstförmige Verdickung bildet. Diese Verformung muss mit einem Innenfräser entfernt werden, da der Wulst spätestens beim Geschosssetzen nach außen gedrückt wird, und sich die fertige Patrone nicht mehr ins Patronenlager einführen lässt. Die Fräser passen in das Wellenende des Forster-Basisgerätes.

Fräsen Sie die abgeschossene Hülse vor dem Kalibrieren.

- | | | | |
|--------------------|--------------------|---------------------|--------------------|
| FOR617 .17 | FOR626 .263 | FOR633 .338 | FOR640 .40 |
| FOR619 .204 | FOR627 .270 | FOR634 .355 | FOR641 .410 |
| FOR621 .223 | FOR628 .284 | FOR635 .358 | FOR643 .429 |
| FOR622 .224 | FOR630 .308 | FOR670 ♦.366 | FOR645 .452 |
| FOR624 .243 | FOR631 .311 | FOR669 ♦.369 | FOR646 .458 |
| FOR625 .257 | FOR632 .323 | FOR637 .375 | |

- Preis je Innenfräser FOR617 bis FOR646 € 28,90
 Innenfräser im Sonderdurchmesser ♦ € 62,90

Innenfräser zum Bearbeiten nach dem Kalibrieren

(nur in diesen drei Kalibern lieferbar)

- FOR722** .224 **FOR724** .243 **FOR743** .429
 € 28,90

Ersatzprisma und Frässpindel für „Original“

- FOR102** Kurzprisma bis 50 mm Hülsenlänge für FFW € 26,90
FOR103 Langprisma für Magnumpatronen € 26,90
FOR101 Spindel mit Fräskopf, ohne Griff € 24,90
FOR009 Spindel mit Fräskopf .17 Rem, ohne Griff € 22,90



Kurbelhalterung für Hülsenmundentgrater

wird auf der Arbeitsplatte festgeschraubt und dient zum bequemen Arbeiten mit dem Hülsenmundfräser FOR100. FOR200

€ 39,90



Hülsenmundentgrater

FOR100

€ 24,50

Zentrierführung für Hülsenmund



zum Zentrieren des Hülsenmundes beim Bearbeiten der Zündglocke mit FOR751, FOR752 oder FOR760.

Schaft-Ø 4,7 mm

FOR750

€ 9,40

Zündglockenreiniger



FOR751 klein

€ 10,90

FOR752 groß

€ 10,90

Schaft-Ø 4,7 mm

Entgrater

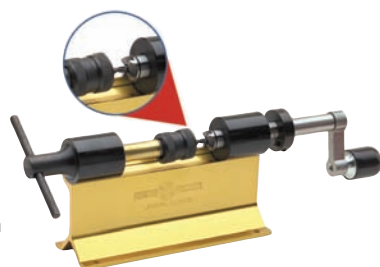


für Zündhütchenbohrung

FOR760

€ 24,90

Schaft-Ø 4,7 mm



Umgerüstet zum Hohlspitzbohren

Adapterbuchse mit Bohrer zum Hohlspitz-Herstellen

Fertige Patronen mit Vollmantelgeschossen werden mit der passenden Spannzange gehalten. Der Spezialbohrer passt in die Bohrung der Kurbelachse. Als Führung dient eine Universalbuchse für alle Kaliber. Bei Kurzfeuerpatronen benötigen Sie das kurze Arbeitsprisma FOR102, bei Langfeuerpatronen nehmen Sie das lange Arbeitsprisma FOR103 oder arbeiten mit dem senkrechten Hülsentrimmer FOR005.

Hohlspitzadapter mit Bohrer

1/8" (ca. 3,2mm) FOR718

€ 22,90

1/16" (ca. 1,6mm) FOR716

€ 22,90

Ersatzbohrer 3,2mm FOR719

€ 8,90

Ersatzbohrer 1,6mm FOR717

€ 8,90

Eventuell benötigen Sie ein anderes Arbeitsprisma

FOR102 Kurzes Prisma für Kurzfeuerpatronen

€ 26,90

FOR103 Langes Prisma für Magnumpatronen

€ 26,90



Einrichtung zum Hülsentrimmen mit Elektro-Ständerbohrmaschine

Besteht aus Grundplatte mit Spannzangenhalterbuchse, Zentrierachse und Fräser. Man braucht außerdem eine passende Forster-Spannzange für den Hülsenbohrer (siehe FOR011 bis FOR014) und den Piloten (siehe FOR017 bis FOR046, Seite 48).

FOR005 Hülsentrimmer mit Fräser

€ 81,90

FOR006 Ersatzfräser

€ 23,90

Classic 50

Mit dem „Classic 50“ trimmen Sie die traditionellen Großkaliberhülsen der Schwarzpulver- und Safari-Patronen (Fräskopf Ø 14 mm).

FOR800 Hülsenlänge 50 - 95 mm

€ 129,90

FOR102 Kurzprisma bis 50 mm Hülsenlänge

€ 26,90



FOR801 „Classic 50“ .50 BMG

€ 139,90

Speziell für das Kaliber .50 Browning, komplett mit Spannzange und Pilot (Fräskopf Ø 15,6 mm)

FOR803 „Classic 50“ .50 BMG Combo

€ 164,90

einschließlich Spannzange Nr. 5, 6, 7 und Piloten FOR045, FOR052 und FOR053

Außen-Hülsenhals-Handabdreher .50 BMG

FOR850 Abbildung siehe Seite 39

€ 98,90

Spannzangen

nur passend für „Classic 50“ (FOR800)

5 FOR815 # 7 FOR817

6 FOR816 # 8 FOR818

€ 14,90

Pilot für „Original“ und „Classic 50“

Schaft-Ø 4,7 mm



FOR017 .17

FOR333 .333

FOR045 .452

FOR019 .204

FOR033 .338

FOR455 .455

FOR021 .223

FOR034 .34

FOR046 .458

FOR022 .22

FOR035 9mm

FOR047 .470 NE

FOR024 .243

FOR036 9,3 mm

FOR048 .475 NE

FOR025 .257

FOR037 .375

FOR050 .50 AE

FOR026 .264

FOR040 .40

FOR051 .50 Sharps

FOR027 .270

FOR041 .410

FOR052 .50-70

FOR028 .284

FOR042 .416

FOR054 .500-465 N.E.

FOR030 .308

FOR043 .404 Jeff

FOR053 .505

FOR031 .311

FOR044 .429

Preis je Führungsdorn

FOR032 .32

FOR045 .452

€ 5,90

Forster Referenz-Tabelle für „Classic 50“

Kaliber	Spannzange	Pilot	Kaliber	Spannzange	Pilot
275 Flanged	5	FOR028	43 Spanish	7	FOR053
280 NE Flanged	8	FOR028	11.7 Danish	5	FOR045
280 Ross	5	FOR028	11mm Beaumont	5	FOR044
280 Jeffery	6	FOR028	44-40 WCF	6	FOR044
30 H&H Super	5	FOR030	45-100 Bullard	8	FOR455
303 Magnum	5	FOR031	45-100 Sharps	8	FOR045
333 Flanged	7	FOR033	45-120 Sharps	8	FOR045
35 Newton	6	FOR035	45-60 WCF	7	FOR455
35 WCF	6	FOR035	45-70 Govt	8	FOR046
360 NE #2	7	FOR036	45-90 WCF	8	FOR046
369 Purdey	7	FOR037	450-400 NE	7	FOR042
375 H&H Flngd.	5	FOR037	450-400 2 3/8"	7	FOR042
38-56 WCF	8	FOR037	450 NE	7	FOR046
38-70 WCF	8	FOR037	460 G&A	6	FOR046
38-72 WCF	8	FOR037	470 NE	6	FOR047
38-90 Winchester	5	FOR037	450#2	5	FOR048
40-60 Marlin	8	FOR040	475#2 3 1/2"	5	FOR048
40-65 WCF	8	FOR042	476 NE	6	FOR047
40-70 SBN	8	FOR040	500-450 NE	6	FOR455
40-70 Win	8	FOR042	500-465 NE	6	FOR455
40-75 Bullard	8	FOR410	50-115 Bullard	7	FOR051
40-82 WCF	8	FOR042	50-140 3 1/4"	5	FOR051
40-90 SBN	8	FOR040	50-90 Sharps	5	FOR051
40-90 Sharps Str.	5	FOR040	50-95 WCF	7	FOR052
404 Jeffery	6	FOR043	50-70 Govt	5	FOR052
405 WCF	6	FOR410	500 Jeffery	8	FOR052
416 Rigby	5	FOR041	500 NE	6	FOR051
.500/416	6	FOR041	505 Gibbs	7	FOR053