

RCBS

RCBS Trim-Pro Powertrimmer

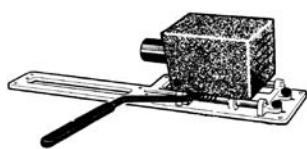
Die motorisierte Version des Trim-Pro-Trimmers, die das Hülsentrimmen zu einer erfreulichen Arbeit werden lässt. Der langsam drehende Antrieb hat ein hohes Drehmoment. Mit dem federgepressten Fräser ist das Arbeiten leicht und sehr genau, es wird keine Kraft zum Vorschieben der Hülse benötigt, und die Hände bleiben frei für andere Arbeiten wie z.B. Entgraten. Das Gerät arbeitet wie der handbetriebene Trimmer mit dem Unterschied, dass hier der Motor die Hauptarbeit leistet. Lieferumfang wie beim Trim-Pro Combo Kit mit Piloten- und Hülsenhalterset RR90363.



RCBS Hülsentrimmerständer

Wenn Sie mehr Freiraum zum Drehen oder zur Ablage unter dem Hülsentrimmer brauchen, montieren Sie ihn einfach auf

den Trimm-Ständer. In das Gestell sind Ablagefächer für Führungsdorne und Trimm-Hülsenhalter eingearbeitet.



RCBS Motor für Hülsentrimmer

Verkürzen Sie die Trimmzeit um die Hälfte, indem Sie Ihren RCBS-Hülsentrimmer innerhalb weniger Minuten zum motorbetriebenen Power-Trimmer aufrüsten.



RCBS Bohrmaschinenadapter

Zum Anschluss des Trimmers an eine Bohrmaschine

RCBS Trim-Pro Hülsenhalterarm

Mit dem Hülsenhalterarm können Sie sich die Arbeit mit Ihrem alten RCBS Hülsentrimmer erleichtern. Tauschen Sie einfach die alte Halteklau gegen die neue Hülsenhaltermontage aus. Hierdurch wird das Hülsentrimmen viel genauer.



RCBS Spannzangen für alten Hülsentrimmer (RR09370)

- Für .222 Rem, .223 Rem, .243 Win, 6,5x57, 7x57, .308 Win, 8x57 JS, 9,3x62, .32 S&W, .44 Spec., .45 Colt **RR09371 No. 1 € 12,90**
- Für .22 Hornet, 5,6x52 R, .30-30 Win, 8,15x46 R, 9,3x64, 7,65 Para, 9 mm Para, .38 Super, .41 Mag, .44 Mag **RR09372 No. 2 € 12,90**
- Für .224 Wea Mag, 6,5 mm Carcano, .30 Carbine, .22 Rem Jet, .38 Spec., .357 Mag, .38 S&W **RR09373 No. 3 € 12,90**
- Für .348 Win, .378 Wea, .45-70 Gov't **RR09374 No. 4 € 12,90**



RCBS 3-Wege-Fräser

Dieser Fräser von RCBS verrichtet drei Arbeitsgänge in einem: Trimmen der Hülsenlänge, Ausfräsen und gleichzeitiges Entgraten des Hülsenhalses. Sie sparen Zeit und vereinfachen sich das Bearbeiten der Hülsen. Passend zu Trim Pro (Seite 44).

	3-Wege-Fräser	Ersatzkopf Schaft-Ø 3,8 mm
	€ 69,90	€ 16,90
für Kaliber .17	RR90276	RR90256
für Kaliber .20	RR90277	RR90257
für Kaliber .22	RR90278	RR90258
für Kaliber 6 mm	RR90279	RR90259
für Kaliber .25	RR90280	RR90260
für Kaliber 6,5 mm	RR90281	RR90261
für Kaliber .270	RR90282	RR90262
für Kaliber 7 mm	RR90283	RR90263
für Kaliber .30	RR90284	RR90264
für Kaliber 8 mm (.323)	RR90285	RR90265
für Kaliber .338	RR90287	RR90267
für Kaliber .375	RR90291	RR90271

RR90251 Ersatz-Hartmetallfräser für 3-Wege-Fräser **€ 49,90**
 RR786187 Ersatz-Drehstahl universal **€ 6,90**

RCBS Hülsenhalsfräser

Zwei Werkzeuge zum Bearbeiten eines ungleichmäßigen Hülsenhalses. Der Fräser wird über die kalibrierte Hülse geführt und durch den Gegenlagerdorn unterstützt. Der automatische Vorschub transportiert das Schneidewerkzeug mit jeder Drehung der Kurbel weiter über den Hülsenhals (passend zum Trim-Pro Seite 44).



RR98860 Hülsenfräser mit Vorschub **€ 92,90**
 RR98861 Ersatzkopf mit Schneidstahl **€ 45,90**

EXPERT Fräskopf

passend für RCBS-Trim-Pro und Innenfräser RR98877 - RR00127 und Forster FOR617 - FOR646 (Seite 48)
 RR00311 Schaft-Ø 4,7 mm **€ 25,90**

RCBS Innenfräser und Gegenlagerdorne

passend für Halsfräser RR98860, Schaft-Ø 4,7 mm

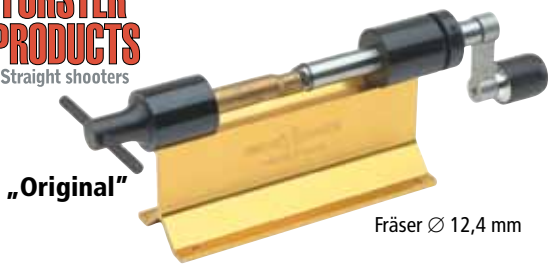
RR98877.17	RR98881 6,5 mm	RR98886 8 mm
RR98876.20	RR98882 .270	RR98887 .338
RR98878.223	RR98883 7 mm	RR98889 .35
RR98879.243 (6 mm)	RR98884 .30	RR98891 .375
RR98880.25		€ 12,90
	RR00127 9,3 mm	€ 19,40

RCBS

Hülsentrimmer High Capacity für Großkaliberschützen

Mit diesem neuen RCBS-Hülsentrimmer für Großkaliber lassen sich alle besonders großen Hülsen im Handumdrehen trimmen. Das Gerät wurde speziell für die Bearbeitung auch der größten Hülsen wie für die .45er und .50er Schwarzpulverkaliber bis .50 BMG und viele andere entwickelt und ist ideal für alle Großkaliberschützen

- RR90352 HC Hülsentrimmer € 157,90**
- RR90353 HC Spannzange Nr. 1 € 21,50**
 .50-70 Gov., .50-90 Sharps, .56-50 Spencer, .470 N.E., .500 Jeffery, .500 N.E.
- RR90354 HC Spannzange Nr. 2 € 21,50**
 .338 Lapua, .40-65 Shiloh Sharps, .416 Rigby, .45-70 Gov., .45/90 Sharps, .45-100 Sharps, .45-110 Sharps, .45-120 Sharps, .404 Jeffery, .450 Rigby



„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

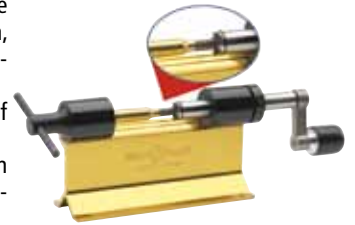
Forster Referenz-Tabelle für „Original“

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
FOR010 Spindel mit Fräskopf, ohne Griff € 24,90
FOR009 Spindel mit Fräskopf .17 Rem, ohne Griff € 22,90