



**Kugelkopf**  
für Boss-Pressse  
(Mehrpreis)

## „Boss“-Pressse

Die Redding „Boss“-Pressse ist eine solide verarbeitete O-Rahmen-Pressse zum Wiederladen von Kurzfeuerpatronen und Langfeuerpatronen mit mittlerer Hülslenlänge. Die Pressse nimmt mit ihrem  $\frac{7}{8}$ “-Gewinde alle gängigen Matrizenätze auf, der Zündhütchensetzarm ermöglicht ein Setzen des Zündhütchens in einem Arbeitsgang mit dem Kalibrieren der Hülse. Eine präzise arbeitende Pressse für Einsteiger und Fortgeschrittene.

TT72100 Boss-Pressse  
TT99175 Kugelkopf

€ 159,00  
€ 8,60



Arbeitshöhe  
120 mm



Die ausgestoßenen Zündhütchen fallen durch die Spindel nach unten und sammeln sich in einem Auffangbehälter.



Der Zündhütchensetzstempel gleitet beim Setzen automatisch unter die Hülse oder lässt sich bei Nichtgebrauch einfach nach vorne wegklappen.

## Ultra-Mag-Pressse

Die Redding „Ultramag“-Pressse ist für die Wiederlader gedacht, die große Patronen bis zur .45-120 oder .470 NE wiederladen möchten. Der massive C-Rahmen hat eine Arbeitshöhe von 120 mm und ist durch die fehlende vordere Stütze sehr gut zugänglich. Um den Bedienungscomfort nicht wieder einzuschränken, wurde der Bedienhebel seitlich versetzt. Die lange Übersetzung macht das Kalibrieren und Umformen von großen Hülslen zu einem Kinderspiel. Auch diese Pressse nimmt wie die „Big Boss“-Matrizen mit den Standardgewinden  $\frac{7}{8}$ “-14 und  $1\frac{1}{4}$ “-12 auf.

TT70000 Ultra-Mag-Pressse

€ 365,00



Arbeitshöhe  
115 mm



## Automatische Zündhütchenszuführung

für „Big Boss“ und „T-7“-Pressse  
TT99600

€ 51,00

## „Big Boss“-Pressse

Der Name sagt es schon, die Redding „Big Boss“-Pressse ist der große Bruder der „Boss“-Pressse. In gewohnt hoher Redding-Qualität gefertigt, nimmt diese Pressse neben den normalen Matrizen auch die großen mit dem  $1\frac{1}{4}$ “-12-Gang-Gewinde auf. Die Arbeitshöhe wurde auf 115 mm vergrößert, sodass auch großvolumige Hülslen bequem wiedergeladen werden können. Es besteht die Möglichkeit, diese Pressse um eine automatische Zündhütchenszuführung zu erweitern, das Setzen des Zündhütchens wird damit zum Kinderspiel.

TT79000 Big-Boss-Pressse

TT99600 Zündhütchenszuführung large + small

TT99563 Ersatzrohr für TT99600, small

TT99564 Ersatzrohr für TT99600, large

TT97000 Big-Boss-II-Pressse

mit Zündhütchenabführung wie bei der Turret-Pressse

€ 198,00

€ 51,00

€ 10,90

€ 10,90

€ 226,00



Links: Die ausgestoßenen Zündhütchen fallen durch die Spindel nach unten und sammeln sich in einem Auffangbehälter.

Rechts: Wenn die Kopfplatte arretiert ist, stützt sich diese auf einem massiven Widerlager am Rahmen ab und kann während des Arbeitens nicht federn.



Im Lieferumfang ist der Einzelzündhütchensetzarm enthalten, der beim Setzen des Zündhütchens unter die Hülse gleitet. Die automatische Zündhütchenszuführung ist nicht im Lieferumfang enthalten.

## „T-7-Turret“-Pressse

Die Redding „T-7-Turret“-Pressse ist eine massiv konstruierte 7-Stationen-Revolverkopf-Pressse, gedacht für den Wiederlader, der die Präzision einer Einstationenpressse mit dem Ladecomfort einer Mehrstationenpressse kombinieren möchte. Der Revolverkopf nimmt alle notwendigen Matrizen auf, über eine Arretierung werden die Matrizen genau über der Hülse zentriert und der Kopf stützt sich beim Arbeiten auf der Rückseite der Pressse am Rahmen ab, damit die Hülse beim Arbeiten nicht in der Matrize verkanten kann. Die Pressse wird mit einem Zündhütchensetzarm geliefert, für ein zügiges Arbeiten sollte man aber die automatische Zündhütchenszuführung nachrüsten.

TT67000 T-7-Turret-Pressse

TT99600 Zündhütchenszuführung large + small

TT67002 Revolver-Kopfplatte, zusätzlich

€ 348,00

€ 51,00

€ 82,00