

Punzoni microregolabili per crimp conico - Matrice di crimpatura conica regolabile 38 Super/9mm

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Dies per carabina](#)

I dies a regolazione superiore risparmiano tempo e frustrazione eliminando la necessità di rimuovere il dies dalla pressa per regolare il crimp del proiettile - perfetti per ricaricatori progressivi ad alto volume. Il barile tipo micrometro con scanalature offre circa $\pm .100''$ di regolazione dopo la configurazione iniziale. Niente più congetture se il tuo crimp è al posto giusto o dover allentare tutto per indovinare di nuovo. L'innovativa manica interna in acciaio temprato forma il crimp. La manica è a doppia estremità, con un taper specifico a ciascuna estremità, in modo da poter essere girata per crimpare una seconda cartuccia di dimensione correlata.



Caratteristiche

- Nome: [Matrice di crimpatura conica regolabile 38 Super/9mm](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 100020360
- N. fab.: 31271
- Cartuccia: 9 mm Luger
- Matrice tipo: Crimp Die
- Peso della spedizione: 0.363kg
- Altezza di spedizione: 42mm
- Larghezza di spedizione: 112mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 611760312717

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Matrice Crimp a Taper Regolabile Redding 38 Super/9mm](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Matrice Crimp a Taper Regolabile Redding 38 Super/9mm

Introduzione

Grazie per aver scelto la Matrice Crimp a Taper Regolabile Redding 38 Super/9mm. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e linee guida per l'uso per garantire il funzionamento sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che la matrice venga utilizzata in conformità con le istruzioni del produttore.
- Indossare sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi, durante la ricarica delle munizioni.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e organizzata per prevenire incidenti.
- Conservare la matrice in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente la matrice per segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Segnalare eventuali condizioni non sicure o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare la matrice solo con cartucce compatibili (9 mm Luger).
- Non superare le regolazioni raccomandate come specificato nel manuale del prodotto.
- Evitare di utilizzare una forza eccessiva durante le regolazioni per prevenire danni alla matrice.
- Assicurarsi che la pressa sia montata in modo sicuro e stabile prima dell'uso.
- Non tentare di modificare la matrice o utilizzarla per scopi diversi da quelli previsti.
- Tenere le mani e altre parti del corpo lontane dalle parti mobili durante il funzionamento della pressa.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione

- Assicurarsi che la pressa per la ricarica sia pulita e priva di detriti.
- Montare saldamente la Matrice Crimp a Taper Regolabile Redding nella pressa per la ricarica secondo le istruzioni del produttore.
- Controllare che la matrice sia allineata correttamente con il portacartucce.

2. Regolazione del Crimp

- Utilizzare il barile tipo micrometro per effettuare le regolazioni al crimp del proiettile.
- Effettuare piccole regolazioni di circa $\pm .100"$ secondo necessità.
- Dopo la configurazione iniziale, verificare la regolazione del crimp testando con cartucce fittizie prima di utilizzare munizioni vere.

3. Utilizzo della Matrice

- Inserire il bossolo della cartuccia nel portacartucce e attivare la pressa per crimpare il proiettile.
- Monitorare attentamente il processo di crimpatura per garantire risultati coerenti.
- Se sono necessarie regolazioni, ripetere il processo di regolazione come descritto sopra.

4. Cura PostUso

- Pulire la matrice dopo ogni utilizzo per rimuovere eventuali residui o detriti.

- Conservare la matrice in un contenitore protettivo o nell'imballaggio originale per prevenire danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali componenti non utilizzati o danneggiati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire la matrice nei rifiuti domestici normali. Controllare le opzioni di riciclaggio o le strutture di smaltimento di rifiuti pericolosi nella propria area.

Informazioni per ulteriore supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza e l'uso della Matrice Crimp a Taper Regolabile Redding, si prega di consultare il sito web del produttore o il servizio clienti per assistenza.

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire l'uso sicuro ed efficace della propria Matrice Crimp a Taper Regolabile Redding 38 Super/9mm. Dare sempre priorità alla sicurezza e non esitare a cercare assistenza se necessario. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti istruzioni di sicurezza.

Chi siamo

Brownells Italia

Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia

Sede Legale e Operativa

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

www.brownells.it