

Set di punzoni per la seduta del proiettile per pistole da competizione - Punzone di seduta Competition 38 SUPER AUTO

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Dies per pistole e revolvers](#)

Questi sedili hanno un stelo di caricamento proiettile a precisione che è a molla. Man mano che il proiettile e il bossolo si muovono verso l'alto nel sedile, si assicura un allineamento positivo. La regolazione micrometrica sullo stelo di caricamento semplifica l'impostazione e la registrazione della profondità di caricamento del proiettile. Il micrometro è calibrato in incrementi di .001 pollici, è infinitamente regolabile e ha una funzione di azzeramento. Questo sedile non ha caratteristiche di crimpatura. La crimpatura dovrebbe essere effettuata con un crimpatore Redding Profile o Taper Crimp separato. Il die di caricamento Competition per pistole e bossoli a parete dritta è compatibile con la maggior parte delle presse di ricarica progressive.



Caratteristiche

- Nome: [Punzone di seduta Competition 38 SUPER AUTO](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749006929
- N. fab.: 55271
- Cartuccia: 38 Super Aua
- Matrice tipo: Bullet Seating Dies
- Peso della spedizione: 0.635kg
- Altezza di spedizione: 41mm
- Larghezza di spedizione: 112mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 611760552717

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Competition Handgun Seater Dies](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Competition Handgun Seater Dies

Introduzione

Grazie per aver scelto il Redding Competition Handgun Seater Die per le tue esigenze di ricarica. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Ti preghiamo di leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare il die.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di essere familiare con l'uso dell'attrezzatura di ricarica prima di operare il seater die.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi e guanti, mentre lavori con l'attrezzatura di ricarica.
- Tieni l'area di lavoro pulita e priva di distrazioni per evitare incidenti.
- Conserva il seater die e tutti i componenti di ricarica in un luogo sicuro e asciutto, fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il die per usura e danni. Non utilizzare se ci sono parti danneggiate o mancanti.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti la ricarica delle munizioni.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei Rischi:** Il seater die è progettato solo per il caricamento dei proiettili. La crimpatura deve essere effettuata con un die separato.
- **Allineamento Positivo:** Assicurati che il proiettile e il bossolo siano correttamente allineati nel die per prevenire colpi a vuoto o incidenti.
- **Regolazione Micrometrica:** Usa con attenzione la funzione di regolazione micrometrica per impostare la profondità di caricamento del proiettile. Effettua piccole regolazioni per evitare di sovrainserire il proiettile.
- **Meccanismo a Molla:** Fai attenzione quando operi il gambo di caricamento a molla. Tieni le mani e le dita lontane dalle parti in movimento.
- **Compatibilità:** Questo die è compatibile con la maggior parte delle presse di ricarica progressive. Assicurati che la tua press sia correttamente impostata prima dell'uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Fissa saldamente il Redding Competition Seater Die alla tua press di ricarica secondo le istruzioni del produttore della press.
- Assicurati che il die sia ben serrato per prevenire movimenti durante l'operazione.

2. Uso:

- Posiziona un bossolo pulito e ispezionato nella press di ricarica.
- Inserisci un proiettile nell'apertura del bossolo.
- Regola il micrometro sul gambo di caricamento alla profondità di caricamento desiderata.
- Solleva lentamente la maniglia della press per caricare il proiettile. Assicurati che il proiettile sia caricato alla profondità corretta senza eccessiva forza.
- Ispeziona il proiettile caricato per confermare la corretta profondità e allineamento.

3. Crimpatura:

- Ricorda che questo die non fornisce funzionalità di crimpatura. Usa un die di crimpatura Redding Profile o Taper Crimp separato per le operazioni di crimpatura.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali componenti di ricarica non utilizzati o danneggiati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il die nei rifiuti domestici normali. Controlla con le autorità locali per i metodi di smaltimento appropriati.
- Se il die è danneggiato oltre la riparazione, considera il riciclaggio dei componenti metallici dove possibile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande sulla sicurezza o supporto, ti preghiamo di contattare il tuo rivenditore Redding locale o visitare il sito ufficiale di Redding per ulteriori risorse e assistenza.

Seguendo queste istruzioni e linee guida di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace con il Redding Competition Handgun Seater Die. Dai sempre priorità alla sicurezza e rimani informato sulle migliori pratiche nella ricarica.

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