

Fresa per spianatura della volata 90° e pilota in acciaio - Taglierina 90° e pilota in acciaio per volata .375

[Utensili per armieri](#) > [Canne blank e utensili](#) > [Kit di utensili per smussatura canna](#)

Rifinisci e Squadra le Bocche di Fucile e Pistola

Cutter di rifinitura a 90° in acciaio temprato che squadra una bocca dopo la accorciatura; oppure può essere utilizzato per riparare ammaccature e danni. Include un manico e un pilota, tutti in una scatola di polipropilene. Il pilota intercambiabile mantiene il cutter correttamente allineato. Acquista piloti extra per utilizzare un cutter su molti calibri diversi. Piloti per altri calibri disponibili separatamente.

Seleziona uno dei seguenti strumenti per bocche di fucili/pistole, strumenti per la rifinitura e smussatura dei cilindri.

[Set di Acciaio per un Calibro](#)

[Cutter a 45° & Pilota in Acciaio](#)

[Set di Ottone per un Calibro](#)

[Cutter a 45° & Pilota in Ottone](#)

[Set Combinati di Smussatura e Rifinitura](#)

[Solo Pilota in Acciaio](#)

[Cutter a 90° & Pilota in Ottone](#)

[Solo Pilota in Ottone](#)



Caratteristiche

- Nome: [Taglierina 90° e pilota in acciaio per volata .375](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080586375
- N. fab.:
- Calibro: 375 Calibro (.375)
- Gradi: 90
- Materiale: Acciaio
- Peso della spedizione: 0.268kg
- UPC: 050806016422

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Cutter di Rifinitura a 90° MUZZLE & PILOTA IN ACCIAIO BROWNELLS
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Cutter di Rifinitura a 90° MUZZLE & PILOTA IN ACCIAIO BROWNELLS

Introduzione

Grazie per aver scelto il Cutter di Rifinitura a 90° MUZZLE & PILOTA IN ACCIAIO BROWNELLS. Questo prodotto è progettato per garantire un uso sicuro e efficace. Si prega di seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza ottimale.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Tenere il cutter e il pilota fuori dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Verificare che il prodotto non presenti danni prima dell'uso.
- Utilizzare sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso del cutter.
- Non utilizzare il cutter se si è stanchi o sotto l'influenza di sostanze che possano compromettere il giudizio.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare il cutter solo su materiali appropriati e mai su superfici dure o inadeguate.
- Assicurarsi che il cutter sia ben fissato e che il pilota sia correttamente allineato prima di iniziare il lavoro.
- Non forzare il cutter durante l'uso; applicare una pressione uniforme.
- Non cercare di modificare il cutter o il pilota in alcun modo.
- In caso di infortuni o incidenti, interrompere immediatamente l'uso e consultare un professionista.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.
- Indossare occhiali protettivi e guanti.

2. Installazione del Pilota:

- Selezionare il pilota appropriato per il calibro desiderato.
- Inserire il pilota nel cutter, assicurandosi che sia ben fissato.

3. Utilizzo del Cutter:

- Posizionare il cutter sulla superficie da lavorare.
- Applicare una pressione uniforme e controllata mentre si ruota il cutter.
- Monitorare costantemente la stabilità del cutter e del pilota.

4. Pulizia:

- Dopo l'uso, pulire il cutter e il pilota con un panno asciutto.
- Riporre il prodotto in un luogo sicuro e asciutto.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il cutter e il pilota secondo le normative locali per i rifiuti metallici.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente o in contenitori per rifiuti non appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande relative alla sicurezza o per segnalare problematiche, contattare il punto di contatto dell'UE per informazioni sui prodotti. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello del prodotto e dettagli sull'acquisto.

Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza, si contribuirà a garantire un uso sicuro ed efficace del Cutter di Rifinitura a 90° MUZZLE & PILOTA IN ACCIAIO BROWNELLS. Si prega di rimanere informati su eventuali aggiornamenti di sicurezza tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

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