

Fresa per spianatura della volata 90° e pilota in acciaio - Taglierina 90° e perno guida in acciaio per bocchetta da 7 mm

[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](#)

NO IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Nome: [Taglierina 90° e perno guida in acciaio per bocchetta da 7 mm](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080586790
- N. fab.:
- Calibro: 284/7 mm (.284)
- Gradi: 90
- Materiale: Acciaio
- Peso della spedizione: 0.263kg
- UPC: 050806016576

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Cutter di Rifinitura a 90° e Pilota in Acciaio](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Cutter di Rifinitura a 90° e Pilota in Acciaio

Introduzione

Grazie per aver scelto il Cutter di Rifinitura a 90° e Pilota in Acciaio di Brownells. Questo strumento è progettato per squadrare in modo sicuro e efficace una bocca dopo l'accorciamento o la riparazione di danni. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e la conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggere e comprendere sempre il manuale utente prima di utilizzare il prodotto.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita, ben illuminata e libera da distrazioni.
- Utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto come descritto nel manuale.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare regolarmente lo strumento per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimanere aggiornati sulle informazioni riguardanti i richiami tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare adeguati dispositivi di protezione individuale (DPI), tra cui occhiali di sicurezza e guanti.
- Non utilizzare il cutter su materiali diversi da quelli specificati nel manuale.
- Assicurarsi che il cutter e il pilota siano saldamente fissati prima dell'uso.
- Evitare di posizionare dita o mani vicino all'area di taglio durante l'operazione.
- Non superare le specifiche di diametro o lunghezza raccomandate.
- Se lo strumento si danneggia o presenta malfunzionamenti, interrompere immediatamente l'uso e consultare il produttore.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Pilota:

- Selezionare il pilota appropriato per il calibro con cui si sta lavorando.
- Inserire il pilota nel cutter fino a quando non è saldamente bloccato in posizione.

2. Utilizzo del Cutter:

- Posizionare la bocca in modo sicuro in una morsa o su una superficie stabile.
- Allineare il cutter con la bocca, assicurandosi che sia perpendicolare alla superficie.
- Applicare una pressione costante mentre si ruota il cutter per ottenere una finitura quadrata.
- Evitare forze eccessive, che potrebbero danneggiare il cutter o il materiale.

3. Cura PostUso:

- Pulire il cutter e il pilota dopo ogni uso per rimuovere detriti e prevenire la ruggine.
- Conservare il cutter e il pilota nella scatola di polipropilene fornita per proteggerli dai danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti metallici e plastici.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici. Controllare le opzioni di riciclaggio nella propria area.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto riguardante il Cutter di Rifinitura a 90° e Pilota in Acciaio, si prega di consultare le informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto o visitare il sito web del produttore.

Grazie per la vostra attenzione a queste linee guida di sicurezza. Godetevi l'uso del vostro Cutter di Rifinitura a 90° e Pilota in Acciaio in modo sicuro ed efficace!

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