

# Utensili per rettifica della faccia dell'otturatore - Fresa per facing .223

[Utensili per armieri](#) > [Utensili per carabina](#) > [Strumenti per centraggio azioni e otturatori](#)

## Quadratura della faccia del bullone al ricevitore con maggiore precisione, in meno tempo

Il burr di faccia in carburo richiede solo strumenti manuali per tagliare la faccia del bullone in modo quadrato e concentrico rispetto al canale del bullone. Risparmia ore di lavoro e tempo di impostazione. Il tooling block si posiziona nell'anello anteriore del ricevitore; ruotare il burr di faccia con un motore di trapano a bassa velocità. Utilizzare dopo la rettifica del bullone e il quadramento della faccia del ricevitore.



## Caratteristiche

- Nome: [Fresa per facing .223](#)
- Produttore: [MANSON PRECISION](#)
- N. prodotto: 513000009
- N. fab.: BF378
- Modello: 700
- Tipo di arma: Remington
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 13mm
- Lunghezza di spedizione: 81mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per BOLT FACE TRUING TOOLS MANSON PRECISION .223 FACING BURR](#)
- [Chi siamo](#)

# **Guida alle Istruzioni di Sicurezza per BOLT FACE TRUING TOOLS MANSON PRECISION .223 FACING BURR**

## **Introduzione**

Grazie per aver scelto il BOLT FACE TRUING TOOLS MANSON PRECISION .223 FACING BURR. Questo prodotto è progettato per aiutarti a ottenere una faccia del bullone quadrata e concentrica utilizzando strumenti manuali. Per garantire un uso sicuro ed efficace di questo strumento, ti preghiamo di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza riportate in questa guida.

## **Linee Guida Generali di Sicurezza**

- Utilizza sempre il prodotto secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e organizzato prima di iniziare a lavorare.
- Tieni questo strumento fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona regolarmente lo strumento per eventuali segni di danno o usura prima dell'uso.
- Se incontri problemi durante l'uso, fermati immediatamente e consulta il manuale del prodotto o chiedi assistenza.

## **Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso**

- Utilizza dispositivi di protezione individuale (DPI) inclusi occhiali di sicurezza e guanti per proteggerti da detriti e bordi affilati.
- Assicurati che il motore del trapano sia impostato su una bassa velocità per evitare forze eccessive che potrebbero danneggiare lo strumento o causare lesioni.
- Non superare le velocità operative raccomandate come specificato nel manuale del prodotto.
- Assicurati che il tooling block sia posizionato in modo sicuro nell'anello anteriore del ricevitore prima di operare il burr di faccia.
- Evita il contatto diretto con la testa di taglio in carburo durante l'operazione per prevenire tagli o abrasioni.
- Non tentare di modificare lo strumento o utilizzarlo per scopi diversi da quelli specificati nel manuale.

## **Istruzioni per l'Installazione e l'Uso**

### **1. Preparazione:**

- Assicurati che il bullone sia pulito e privo di detriti.
- Raccogli tutti gli strumenti necessari, inclusi il tooling block e il facing burr.

### **2. Installazione:**

- Inserisci il tooling block nell'anello anteriore del ricevitore dell'arma.
- Assicurati che si adatti in modo sicuro e sia stabile.

### **3. Utilizzo del Facing Burr:**

- Collega il facing burr al tuo motore del trapano a bassa velocità.
- Posiziona il burr contro la faccia del bullone, assicurandoti che sia allineato correttamente.
- Accendi il motore del trapano e consenti al burr di tagliare la faccia del bullone in modo quadrato e concentrico.
- Controlla periodicamente i progressi e assicurati che lo strumento funzioni correttamente.

#### **4. PostUso:**

- Dopo aver completato il compito, spegni il motore del trapano e rimuovi con attenzione il facing burr.
- Pulisci lo strumento e l'area di lavoro per rimuovere eventuali trucioli di metallo o detriti.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire lo strumento nei normali rifiuti domestici.
- Se lo strumento è danneggiato o non più utilizzabile, considera il riciclo dei materiali quando possibile.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza, supporto del prodotto o ulteriori informazioni, ti preghiamo di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con il prodotto. Assicurati sempre di avere le informazioni di sicurezza e i manuali del prodotto più aggiornati.

Grazie per la tua attenzione a queste istruzioni di sicurezza. La tua sicurezza è di massima importanza durante l'uso del BOLT FACE TRUING TOOLS MANSON PRECISION .223 FACING BURR.

# 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](http://www.brownells.it)