

Alesatore pilotato per castello - Alesatore oversize per receiver

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

Affila il diametro minore della filettatura del ricevitore per il Piloted Tap/Mandrel. Rende i lugs del ricevitore di altezze uguali. Deve essere utilizzato con i Bushings per il Ricevitore che sono inclusi con i Manson Receiver Taps venduti qui. Disponibile in Standard o .010" Oversize.



Caratteristiche

- Nome: [Alesatore oversize per receiver](#)
- Produttore: [MANSON PRECISION](#)
- N. prodotto: 513000004
- N. fab.: NONE
- Tipo di arma: Universal Rifles
- Peso della spedizione: 0.363kg
- Altezza di spedizione: 20mm
- Larghezza di spedizione: 46mm
- Lunghezza di spedizione: 257mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer

Introduzione

Grazie per aver scelto il Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer. Questo strumento è progettato per tagliare i diametri minori delle filettature del ricevitore e i lugs del ricevitore a altezze uguali. Per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto, si prega di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza riportate in questa guida.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che lo strumento venga utilizzato solo per il suo scopo previsto, ovvero il taglio delle filettature e dei lugs del ricevitore.
- Indossare sempre un'adeguata attrezzatura di protezione personale (DPI), inclusi occhiali di sicurezza e guanti, quando si maneggia e si utilizza questo strumento.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata per ridurre il rischio di incidenti.
- Conservare lo strumento in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
- Ispezionare regolarmente lo strumento per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Seguire tutte le normative locali riguardanti l'uso e lo smaltimento degli strumenti per la lavorazione dei metalli.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare il reamer solo con i Bushings per il Ricevitore inclusi con i Manson Receiver Taps.
- Assicurarsi che il reamer sia montato in modo sicuro prima dell'uso per prevenire scivolamenti o movimenti durante l'operazione.
- Evitare l'uso eccessivo di forza durante l'uso del reamer; lasciare che lo strumento faccia il lavoro per ridurre il rischio di rottura o infortuni.
- Non tentare di modificare o alterare il reamer in alcun modo.
- Se si avvertono vibrazioni o resistenza insolite durante l'uso dello strumento, fermarsi immediatamente e ispezionarlo per eventuali problemi.
- Non lasciare lo strumento incustodito mentre è in uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurarsi che il pezzo da lavorare sia fissato in modo sicuro e stabile.
- Attaccare il Piloted Receiver Reamer a un trapano o macchina adatta, seguendo le istruzioni del produttore per fissare lo strumento.
- Verificare che il reamer sia allineato correttamente con il pezzo da lavorare.

2. Uso:

- Iniziare a far funzionare il trapano o la macchina a bassa velocità per garantire il controllo.
- Aumentare gradualmente la velocità se necessario, ma non superare il numero di giri raccomandato per gli strumenti in acciaio ad alta velocità.
- Monitorare attentamente l'azione di taglio. Se lo strumento inizia a bloccarsi o surriscaldarsi, ridurre la velocità o fermarsi per consentire il raffreddamento.

- Dopo aver completato il taglio, rimuovere il reamer con cautela e pulire l'area di lavoro da eventuali trucioli di metallo o detriti.

3. PostUso:

- Pulire il reamer con un panno morbido per rimuovere eventuali residui.
- Conservare lo strumento nella sua posizione designata per prevenire danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il Piloted Receiver Reamer in conformità con le normative locali riguardanti lo smaltimento dei metalli.
- Se lo strumento non è più utilizzabile, considerare le opzioni di riciclaggio disponibili nella propria area.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriore supporto o domande sulla sicurezza, si prega di fare riferimento all'imballaggio del prodotto o visitare il sito web del produttore. Assicurarsi di avere pronte le informazioni sul prodotto per un'assistenza efficiente.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il Piloted Receiver Reamer Manson Precision Oversize Receiver Reamer. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti misure 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