

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