

# Utensili stile WIN-CHOKE - Alesatore per 20 GAUGE

[Utensili per armieri](#) > [Utensili per fucile canna liscia](#) > [Utensili per strozzatori](#)

## Installazioni di tubi di strozzatura rapide e accurate utilizzando i reamers di Dave Manson

Un metodo rapido e semplice per installare i tubi di strozzatura utilizzando un tornio (può essere fatto a mano, tuttavia, un tornio offre risultati superiori). Il tap e il reamer sono rettificati di precisione in acciaio ad alta velocità e utilizzano gli stessi bushings pilota intercambiabili. Il reamer ha un rilascio dell'estremità migliorato che fornisce un taglio più veloce. I bushings pilota sono disponibili in incrementi di diametro di .001" e sono lunghi 2" per un allineamento preciso del foro. Le istruzioni di fabbrica sono incluse. Nota: Leggere e comprendere i requisiti di installazione a pagina 62 prima di procedere. Per i migliori risultati, rimuovere eventuali strozzature esistenti con il reamer per strozzature a lama angolare prima di utilizzare il reamer per strozzature Loon Lake. Clicca qui per i requisiti di installazione corretti. Filettare le canne per accettare tubi di ricambio originali e aftermarket da Win-Choke, Browning Invector®, Mossberg Accu-Choke®, Weatherby e Colonial Arms.



## Caratteristiche

- Nome: [Alesatore per 20 GAUGE](#)
- Produttore: [MANSON PRECISION](#)
- N. prodotto: 513000059
- N. fab.: NONE
- Calibro: Calibro 20
- Tipo di arma: Universal Shotguns
- Peso della spedizione: 0.227kg
- Altezza di spedizione: 30mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 165mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [WINCHOKE STYLE TOOLING MANSON PRECISION 20 GAUGE REAMER Guida alle Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

# WINCHOKE STYLE TOOLING MANSON PRECISION

## 20 GAUGE REAMER Guida alle Istruzioni di Sicurezza

### Introduzione

Grazie per aver scelto il WINCHOKE STYLE TOOLING MANSON PRECISION 20 GAUGE REAMER. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere e comprendere attentamente tutte le sezioni prima di utilizzare il reamer.

### Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto come specificato in questa guida.
- Indossare sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, come occhiali di sicurezza e guanti, quando si utilizza il reamer.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata per prevenire incidenti.
- Assicurarsi che tutti gli strumenti e le attrezzature siano in buone condizioni di funzionamento prima dell'uso.
- Seguire tutte le normative locali e gli standard di sicurezza durante l'uso del prodotto.
- Essere consapevoli dell'ambiente circostante e garantire che altre persone siano a una distanza sicura mentre si opera la macchina.

### Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei Pericoli:**

- Il reamer presenta bordi affilati che possono causare tagli o infortuni. Maneggiare con cura.
- L'uso di un tornio può comportare rischi di aggrovigliamento. Tenere i capelli, gli indumenti e i gioielli fissati.
- Assicurarsi che il reamer sia correttamente fissato nel tornio prima dell'operazione per evitare incidenti.

- **Evitare i Pericoli:**

- Controllare sempre il reamer per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Non superare le velocità operative raccomandate del tornio.
- Non lasciare il reamer incustodito mentre è in funzione.
- Se si avverte qualsiasi disagio o vibrazioni anomale durante l'uso dello strumento, fermarsi immediatamente e ispezionare l'attrezzatura.

- **Avvertenze Specifiche per l'Età:**

- Questo prodotto è destinato all'uso da parte di individui di età pari o superiore a 18 anni. Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Assicurarsi che gli utenti inesperti siano supervisionati da una persona qualificata durante l'uso.

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

#### 1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e i materiali necessari, inclusi il reamer WINCHOKE, il tornio e i

bushings pilota.

- Assicurarsi che il tornio sia correttamente impostato e calibrato secondo le istruzioni del produttore.

## **2. Installazione:**

- Selezionare il bushing pilota appropriato in base al diametro del tubo di strozzatura da installare.
- Inserire il bushing pilota nel reamer e fissarlo secondo le specifiche del produttore.

## **3. Utilizzo del Reamer:**

- Posizionare il reamer nel tornio, assicurandosi che sia ben fissato.
- Allineare il foro del fucile con il reamer per garantire un taglio accurato.
- Avviare il tornio a bassa velocità e aumentare gradualmente fino alla velocità operativa raccomandata.
- Applicare una pressione costante durante il reaming per ottenere un taglio pulito. Non forzare lo strumento.
- Dopo il reaming, rimuovere attentamente il reamer e ispezionare il taglio per verificarne l'accuratezza.

## **4. Cura PostUso:**

- Pulire il reamer e i bushings pilota dopo l'uso per rimuovere eventuali detriti.
- Conservare il reamer in un luogo sicuro, lontano da bambini e utenti non autorizzati.

# **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali componenti danneggiati o usurati in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non smaltire il prodotto nei normali rifiuti domestici. Controllare le opzioni di riciclaggio o le strutture di smaltimento designate per strumenti in metallo.

# **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o ulteriore assistenza, si prega di fare riferimento al punto di contatto fornito dal produttore o dal rivenditore. Assicurarsi di avere a disposizione i dettagli del prodotto per una risposta più efficiente.

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il WINCHOKE STYLE TOOLING MANSON PRECISION 20 GAUGE REAMER. Grazie per aver prioritizzato la sicurezza nel vostro lavoro!

# 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)