

WIN-CHOKE STYLE TOOLING - MANSON PRECISION 20 GAUGE TAP

[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: [MANSON PRECISION 20 GAUGE TAP](#)
- Produttore: [MANSON PRECISION](#)
- N. prodotto: 513000060
- N. fab.: NONE
- Calibro: Calibro 20
- Tipo di arma: Universal Shotguns
- Peso della spedizione: 0.204kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 23mm
- Lunghezza di spedizione: 157mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il WINCHOKE STYLE TOOLING MANSON PRECISION 20 GAUGE TAP](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il WINCHOKE STYLE TOOLING MANSON PRECISION 20 GAUGE TAP

Introduzione

Grazie per aver scelto il WINCHOKE STYLE TOOLING MANSON PRECISION 20 GAUGE TAP. Questo prodotto è progettato per fornire un metodo rapido ed efficiente per installare i tubi di strozzatura. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Indossare sempre l'equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato, come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso del prodotto.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e priva di ingombri per evitare incidenti.
- Conservare il prodotto in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare regolarmente lo strumento per segni di usura o danni prima dell'uso.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei Rischi:** Essere consapevoli dei bordi affilati e dei potenziali punti di schiacciamento quando si maneggiano il tap e il reamer.
- **Sicurezza Personale:** Utilizzare sempre occhiali protettivi per proteggere dagli sfridi di metallo e dai detriti.
- **Sicurezza Ambientale:** Assicurarsi che l'area sia ben ventilata per evitare l'inalazione di polvere o fumi generati durante l'uso.
- **Compatibilità degli Strumenti:** Confermare che il tap e il reamer siano compatibili con il tornio o lo strumento manuale prima dell'uso.
- **Rimozione dei Tubi di Strozzatura:** Rimuovere sempre eventuali strozzature esistenti con il reamer per strozzature a lama angolare prima di utilizzare il reamer per strozzature Loon Lake.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Leggere e comprendere i requisiti di installazione forniti nel manuale del prodotto.
- Raccogliere tutti gli strumenti e l'equipaggiamento di sicurezza necessari prima di iniziare.

2. Processo di Installazione:

- Fissare la canna nel tornio o nello strumento manuale appropriato.
- Selezionare il bush pilota corretto per il tubo di strozzatura da installare.
- Attaccare il tap e il reamer al tornio.
- Iniziare il processo di installazione seguendo i seguenti passaggi:
 - Iniziare con il reamer, assicurandosi che il rilascio dell'estremità migliorato sia rivolto verso la canna.
 - Applicare una pressione costante e consentire al reamer di tagliare attraverso il materiale.
 - Una volta completata la fresatura, passare al tap.
 - Filettare con attenzione la canna per accettare il tubo di strozzatura.
- Assicurarsi che le filettature siano pulite e prive di detriti.

3. PostInstallazione:

- Ispezionare l'installazione per garantire che soddisfi le specifiche richieste.
- Rimuovere eventuali sfridi di metallo e pulire l'area di lavoro.
- Conservare il tap e il reamer in un luogo sicuro e asciutto.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali sfridi di metallo e detriti in conformità con le normative locali.
- Quando si smaltiscono il tap e il reamer, assicurarsi che siano collocati in un contenitore di riciclaggio o rifiuti designato.
- Non smaltire il prodotto nei normali rifiuti domestici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande sulla sicurezza o ulteriore assistenza, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il WINCHOKE STYLE TOOLING MANSON PRECISION 20 GAUGE TAP. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti linee guida.

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 **

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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