

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 WINCHOCKE 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 WINCHOCKE 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