

OCTAGON BARREL BEDDING TOOL - GUNLINE BARREL BEDDING TOOL, 13/16" (20.6MM)

[Utensili per armieri](#) > [Utensili lavorazioni e finitura calci](#) > [Attrezzi per costruzione calcio](#) > [Utensile per intaglio canne](#)

Taglia il canale alla dimensione finale; Risparmia ore di lavoro manuale

Lame montate su gomma, senza vibrazioni, per rimuovere legno in eccesso senza "affondare". Lascia il canale della canna liscio e pronto per la canna, senza scalfitture, raschiature o carteggiatura finale. Un vero risparmio di tempo e lavoro. Il design della lama ammortizzata mantiene i dischi di taglio in acciaio temprato all'angolo corretto per rimuovere legno indipendentemente dalla quantità di pressione. Una singola lama può essere fissata al manico per un ritocco finale.



Caratteristiche

- Nome: [GUNLINE BARREL BEDDING TOOL, 13/16" \(20.6MM\)](#)
- Produttore: [GUNLINE](#)
- N. prodotto: 364000003
- N. fab.: OBT1316
- Peso della spedizione: 0.045kg
- UPC: 818262101164

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [GUIDA ALL'ISTRUZIONE PER LA SICUREZZA DELLO STRUMENTO DI INTAGLIO CANNE OCTAGON](#)
- [Chi siamo](#)

GUIDA ALL'ISTRUZIONE PER LA SICUREZZA DELLO STRUMENTO DI INTAGLIO CANNE OCTAGON

Introduzione

Grazie per aver scelto lo STRUMENTO DI INTAGLIO CANNE OCTAGON di GUNLINE. Questa guida fornisce istruzioni essenziali per la sicurezza e informazioni sull'uso per garantire il funzionamento sicuro ed efficace del tuo strumento di intaglio canne. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima dell'uso per comprendere le precauzioni di sicurezza e le linee guida operative.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che lo strumento venga utilizzato solo per lo scopo previsto come specificato in questa guida.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, durante l'operazione dello strumento.
- Tieni lo strumento fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Non utilizzare lo strumento se sei stanco, distratto o sotto l'influenza di sostanze che possono compromettere il tuo giudizio.
- Ispeziona regolarmente lo strumento per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare se danneggiato.
- Assicurati di avere un'area di lavoro pulita e asciutta per evitare scivolamenti e cadute.
- Fai attenzione ai bordi affilati e alle parti in movimento durante l'operazione.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima di utilizzare lo strumento, assicurati che il pezzo di lavoro sia fissato o tenuto in posizione in modo sicuro.
- Operare sempre lo strumento con entrambe le mani per mantenere il controllo.
- Evita di applicare una pressione eccessiva sullo strumento mentre tagli; lascia che sia lo strumento a fare il lavoro.
- Non tentare di modificare lo strumento o utilizzarlo per scopi diversi da quelli previsti.
- Se lo strumento si blocca, spegnilo e rimuovilo in sicurezza dal pezzo di lavoro prima di tentare di liberarlo.
- Disconnetti sempre lo strumento da qualsiasi fonte di alimentazione quando cambi le lame o esegui la manutenzione.
- Conserva lo strumento in un luogo asciutto e assicurati che sia correttamente fissato per prevenire attivazioni accidentali.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti i materiali necessari e assicurati di avere un'area di lavoro pulita.
- Ispeziona lo strumento, assicurandoti che sia privo di difetti e che tutti i componenti siano inclusi.

2. Assemblaggio:

- Fissa il manico al corpo principale dello strumento in modo sicuro.
- Inserisci la lama desiderata nello strumento, assicurandoti che sia bloccata in posizione.

3. Uso:

- Posiziona lo strumento all'inizio del canale della canna.
- Applica una leggera pressione e inizia a tagliare in un movimento fluido e controllato.
- Controlla frequentemente i progressi per evitare di tagliare troppo e garantire una finitura liscia.
- Per ritocchi finali, fissa una singola lama al manico e raschia delicatamente la superficie secondo necessità.

4. PostUso:

- Pulisci lo strumento dopo l'uso per rimuovere trucioli di legno e detriti.
- Conserva lo strumento nella sua custodia protettiva o nell'area di stoccaggio designata.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci lo strumento e eventuali componenti danneggiati in conformità con le normative locali.
- Considera le opzioni di riciclaggio per le parti metalliche dove disponibili.
- Non smaltire lo strumento nei rifiuti domestici normali.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o assistenza riguardante lo STRUMENTO DI INTAGLIO CANNE OCTAGON, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto. Ricorda di controllare eventuali aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE per rimanere informato sulla sicurezza del prodotto.

Seguendo queste istruzioni e linee guida per la sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo STRUMENTO DI INTAGLIO CANNE OCTAGON. Dai sempre priorità alla sicurezza e aderisci alle migliori pratiche durante l'uso dello strumento. Grazie per la tua attenzione e buon divertimento con i tuoi progetti di lavorazione del legno!

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