

CARBIDE WILSON DOVETAIL CUTTER - BROWNELLS CARBIDE WILSON DOVETAIL CUTTER

[Utensili per armieri](#) > [Apparecchi elettrici ed accessori](#) > [Frese](#)

Dimensioni Uniche Per Wilson

Fresa in carburo solido lunga 2" (5 cm)..290" x 60 gradi.



Caratteristiche

- Nome: [BROWNELLS CARBIDE WILSON DOVETAIL CUTTER](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080621291
- N. fab.:
- Gradi: 60
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 81mm
- Lunghezza di spedizione: 165mm
- UPC: 050806019768

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Uso del CARBIDE WILSON DOVETAIL CUTTER](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per l'Uso del CARBIDE WILSON DOVETAIL CUTTER

Introduzione

Grazie per aver scelto il CARBIDE WILSON DOVETAIL CUTTER di BROWNELLS. Questo strumento è progettato per offrire prestazioni elevate e precisione. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Conserva il manuale in un luogo sicuro per future consultazioni.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone non autorizzate.
- Utilizza il prodotto solo per gli scopi previsti e in conformità con le istruzioni fornite.
- Controlla il prodotto per eventuali danni prima dell'uso; non utilizzare un prodotto danneggiato.
- Indossa sempre dispositivi di protezione adeguati, come occhiali protettivi e guanti, durante l'uso.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il cutter in ambienti umidi o bagnati.
- Evita il contatto con la pelle e gli occhi; in caso di contatto, risciacqua immediatamente con acqua pulita.
- Non forzare il cutter oltre le sue capacità; utilizza sempre la velocità e la pressione raccomandate.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e priva di ostacoli per ridurre il rischio di incidenti.
- Non lasciare mai il cutter incustodito durante l'uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- **Installazione:**
 1. Assicurati che la macchina o l'utensile su cui installerai il cutter sia spento e scollegato dalla fonte di alimentazione.
 2. Fissa saldamente il cutter nel mandrino della macchina, seguendo le istruzioni del produttore della macchina.
 3. Controlla che il cutter sia ben allineato e sicuro prima di accendere la macchina.
- **Uso:**
 1. Accendi la macchina seguendo le istruzioni del produttore.
 2. Regola la velocità della macchina in base al materiale da lavorare.
 3. Utilizza movimenti lenti e controllati per evitare sforzi eccessivi sul cutter.
 4. Dopo aver completato il lavoro, spegni la macchina e rimuovi il cutter solo quando è completamente fermo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il cutter insieme ai rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per il corretto smaltimento degli utensili in metallo e dei materiali pericolosi.
- Se il cutter è danneggiato, contatta un centro di raccolta autorizzato per la gestione dei rifiuti.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza del prodotto, è possibile contattare il servizio clienti di BROWNELLS. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la data di acquisto per facilitare il supporto.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del CARBIDE WILSON DOVETAIL CUTTER. Ricorda che la tua sicurezza è la priorità principale. In caso di dubbi o domande, non esitare a cercare assistenza.

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