

SOLID CARBIDE DRILL BIT - BROWNELLS SOLID CARBIDE DRILL BIT #28 (8-40)

[Utensili per armieri](#) > [Apparecchi elettrici ed accessori](#) > [Punte da trapano](#)

Per Ricevitori Duri

BIT PER FORATURA IN CARBURI SOLIDI Il bit per foratura in carburi solidi di Brownells è uno strumento progettato con precisione per affrontare le sfide della perforazione di componenti in acciaio indurito comunemente incontrati nelle armi da fuoco, come i ricevitori 03A3. Il suo design specializzato a flauto singolo garantisce fori puliti e precisi senza causare vibrazioni o indurimento del lavoro, rendendolo un bene indispensabile per i gunsmith professionisti. Caratteristiche principali: Design a flauto singolo: Questo design unico consente al trapano di tagliare trucioli puliti nell'acciaio filettato più duro, garantendo fori veri e precisi senza causare vibrazioni o sbriciolamento del materiale. Lunghezza ottimale: Con una lunghezza di 2 pollici, il trapano offre un'adeguata libertà di movimento quando utilizzato con jig di montaggio per ottiche o mirini, facilitando l'uso in vari setup di gunsmithing. Prestazioni efficienti: Quando mantenuto correttamente, il trapano resiste a blocaggi o rotture. Il suo design previene l'indurimento della superficie del foro, riducendo così la probabilità di rotture del maschio durante le operazioni di filettatura successive. Specifiche: Materiale: Costruzione in carburo solido per una maggiore durata e longevità. Taglie disponibili: No. 31 (6-48) No. 28 (8-40) Uso raccomandato: Ideale per forare acciai induriti; non raccomandato per l'uso in acciai più morbidi. Dovrebbe essere impiegato quando altri trapani hanno fallito o quando si conosce che la durezza dell'acciaio è impegnativa. Opinioni dei clienti: I nostri clienti lodano il bit per foratura in carburi solidi di Brownells per le sue eccezionali prestazioni nella perforazione di componenti in acciaio indurito. Molti lo hanno trovato particolarmente efficace in situazioni in cui i trapani standard non sono all'altezza, apprezzando la sua capacità di mantenere la precisione senza causare danni al materiale. La durata del trapano e la resistenza all'usura ne hanno fatto una scelta preferita tra i professionisti in cerca di strumenti affidabili per compiti di gunsmithing impegnativi. Incorporare il bit per foratura in carburi solidi di Brownells nel tuo kit di gunsmithing garantisce che tu sia equipaggiato con uno strumento di alta qualità e affidabile, capace di gestire i compiti di perforazione più impegnativi nella manutenzione e personalizzazione delle armi da fuoco. Il suo design specializzato e la robusta costruzione lo rendono un bene inestimabile per ottenere risultati precisi ed efficienti.



Caratteristiche

- Nome: [BROWNELLS SOLID CARBIDE DRILL BIT #28 \(8-40\)](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080660028
- N. fab.: 200 00140 0001
- Bit Size: 8-40
- Colore: Silver
- Materiale: High Speed Acciaio
- Tipo: Bottom- Tap Style
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806017139

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Bit da Trapano in Carburo Solido BROWNELLS #28 \(840\)](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Bit da Trapano in Carburo Solido BROWNELLS #28 (840)

Introduzione

Grazie per aver scelto il Bit da Trapano in Carburo Solido BROWNELLS #28 (840). Questo prodotto è progettato per forare materiali duri, come acciai temprati, in modo sicuro ed efficace. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza importanti per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per le applicazioni per cui è progettato.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Indossa sempre occhiali protettivi e altre attrezzature di sicurezza appropriate durante l'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone non autorizzate.
- Non utilizzare il prodotto se è danneggiato o usurato.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il Bit da Trapano solo su acciai duri. Non utilizzare su acciai più morbidi.
- Assicurati che il Bit sia mantenuto pulito e ben lubrificato per evitare blocchi o rotture.
- Non forzare il Bit durante l'uso; applica una pressione costante e controllata.
- Non utilizzare il Bit per intaccare superfici di Krags e simili, a meno che non sia assolutamente necessario.
- Fai attenzione a non indurre la superficie del foro, come può accadere con punte a paletta.
- Non utilizzare il prodotto in ambienti umidi o bagnati.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari per l'installazione, inclusi un trapano compatibile e lubrificante.
- Verifica che il trapano sia spento prima di installare il Bit.

2. Installazione:

- Inserisci il Bit nel mandrino del trapano.
- Stringi il mandrino in modo sicuro per garantire che il Bit sia fissato saldamente.

3. Uso:

- Accendi il trapano e imposta la velocità appropriata per il materiale da forare.
- Applica una pressione uniforme e non forzare il Bit.
- Controlla frequentemente il Bit per segni di usura o danni.

4. Terminazione:

- Spegni il trapano e rimuovi il Bit con cautela.
- Pulisci il Bit da eventuali residui di materiale.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di lavoro.
- Non gettare il Bit in rifiuti indifferenziati; verifica se ci sono punti di raccolta per materiali metallici o attrezzature da lavoro.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza e sull'uso del prodotto, contatta il tuo rivenditore o cerca informazioni sul sito ufficiale del produttore.

Questa guida è fornita per garantire la sicurezza e l'efficacia nell'uso del Bit da Trapano in Carburo Solido BROWNELLS #28 (840). Segui queste istruzioni per un'esperienza di utilizzo sicura e soddisfacente.

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