

LIME PER FRESA - TAGLIO LISCIO, 6" (15,2 cm)

[Utensili per armieri](#) > [Utensili e strumenti per armaiolo](#) > [Lime](#)

Eccellente per Lavori di Finitura

Realizzato appositamente per la raschiatura e la rifinitura dei metalli. Si assottiglia leggermente in larghezza, lo spessore rimane costante per tutta la lunghezza. Entrambi i lati sono squadrate. Taglio singolo sui lati e sui bordi.



Caratteristiche

- Nome: [TAGLIO LISCIO, 6" \(15,2 cm\)](#)
- Produttore: [APEX TOOL GROUP](#)
- N. prodotto: 191084160
- N. fab.: 08416
- Lunghezza: 6
- Tipo: Mill Files
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 3mm
- Larghezza di spedizione: 91mm
- Lunghezza di spedizione: 254mm

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per MILL FILES APEX TOOL GROUP SMOOTH CUT, 6" \(15.2CM\)](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per MILL FILES APEX TOOL GROUP SMOOTH CUT, 6" (15.2CM)

Introduzione

Grazie per aver scelto il MILL FILES APEX TOOL GROUP SMOOTH CUT. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere e seguire attentamente queste linee guida per ridurre al minimo i rischi e migliorare la propria esperienza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che la lima venga utilizzata solo per il suo scopo previsto, ovvero per la raschiatura e la rifinitura dei metalli.
- Ispezionare sempre la lima prima dell'uso per eventuali segni di danni o usura.
- Conservare la lima in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Utilizzare dispositivi di protezione individuale (DPI) come guanti e occhiali di sicurezza per proteggersi da trucioli di metallo e bordi taglienti.
- Essere consapevoli dell'ambiente circostante e assicurarsi che l'area sia libera da ostacoli e spettatori mentre si utilizza la lima.
- Segnalare eventuali condizioni pericolose o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Tenere sempre la lima per il manico per evitare tagli accidentali.
- Evitare di applicare una forza eccessiva durante l'uso della lima; lasciare che lo strumento svolga il lavoro.
- Utilizzare la lima in un'area ben illuminata per garantire la visibilità del lavoro e dello strumento.
- Non utilizzare la lima se si è stanchi o sotto l'influenza di sostanze che possono compromettere il giudizio.
- Tenere le mani e le dita lontane dai bordi taglienti per evitare infortuni.
- Se la lima si intasa con trucioli di metallo, pulirla utilizzando una spazzola di metallo o una carta per lime prima di continuare l'uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

• Passo 1: Preparare il Proprio Spazio di Lavoro

- Assicurarsi che il proprio spazio di lavoro sia pulito e organizzato.
- Raccogliere tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare.

• Passo 2: Ispezionare la Lima

- Controllare la lima per eventuali danni.
- Assicurarsi che entrambi i bordi siano squadrati e che le superfici di taglio siano intatte.

• Passo 3: Fissare il Pezzo da Lavorare

- Utilizzare una morsa o delle morsetti per fissare il pezzo di metallo che si intende limare.
- Assicurarsi che il pezzo da lavorare sia stabile e non si muova durante la limatura.

• Passo 4: Utilizzare la Lima

- Tenere la lima per il manico con una presa salda.
- Posizionare la lima a un angolo leggero rispetto al pezzo da lavorare.

- Tirare la lima verso di sé, applicando una pressione uniforme.
- Sollevare la lima dal pezzo da lavorare al termine di ogni colpo per evitare danni.

- **Passo 5: Pulizia**

- Dopo l'uso, pulire la lima con una spazzola di metallo per rimuovere eventuali trucioli di metallo.
- Conservare la lima in un contenitore protettivo o in un'area di stoccaggio designata.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire la lima in conformità con le normative locali.
- Se la lima è usurata o danneggiata oltre la riparabilità, considerare il riciclo dei componenti metallici dove possibile.
- Non smaltire la lima nei rifiuti domestici se può rappresentare un pericolo per gli altri.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione sulla sicurezza riguardante il MILL FILES APEX TOOL GROUP SMOOTH CUT, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto o visitare il loro sito web ufficiale.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il MILL FILES APEX TOOL GROUP SMOOTH CUT. Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza!

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 e Operativa

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“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