

Impugnatura in gomma per lima

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

Manico Contornato e Antiscivolo per Comfort e Controllo

MANICO PER FILE IN GOMMA APEX TOOL GROUP

Il Manico per File in Gomma APEX TOOL GROUP è progettato per fornire una presa confortevole e sicura per diverse dimensioni di file, migliorando il controllo e riducendo l'affaticamento delle mani durante le operazioni di modellatura del metallo o del legno. La sua costruzione in gomma stampata assorbe le vibrazioni e offre una presa antiscivolo, rendendolo un accessorio essenziale per i gunsmith e i lavoratori del metallo.



Descrizione e Caratteristiche:

Questo manico presenta un collo allargato con scanalature per evitare che la mano scivoli in avanti, specialmente durante lavori di limatura intensiva.

Include due inserti rimovibili, che consentono la compatibilità con la maggior parte delle dimensioni di file più comuni. Con una lunghezza di 4½ pollici (11,4 cm), il manico è compatto ma riempie bene la mano, garantendo una presa confortevole per periodi prolungati.

Specifiche:

Materiale: Gomma nera stampata

Lunghezza: 4½ pollici (11,4 cm)

Caratteristiche: Collo allargato con scanalature, due inserti rimovibili per compatibilità con file

Opinioni dei Clienti:

I clienti apprezzano la capacità del manico di assorbire le vibrazioni e fornire una presa sicura, migliorando il controllo della file e riducendo l'affaticamento delle mani. L'inclusione di inserti rimovibili è notata per la sua versatilità nell'accogliere varie dimensioni di tang di file.

Incorporare il Manico per File in Gomma APEX TOOL GROUP nel tuo kit di attrezzi garantisce un comfort e un'efficienza migliorati durante le operazioni di limatura, rendendolo un'aggiunta preziosa sia per professionisti che per appassionati.

Caratteristiche

- Nome: [Impugnatura in gomma per lima](#)
- Produttore: [APEX TOOL GROUP](#)
- N. prodotto: 191000001
- N. fab.: 21474H
- Colore: Nero
- Materiale: Rubber
- Model Number: Rubber Handle
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 20mm
- Larghezza di spedizione: 69mm
- Lunghezza di spedizione: 272mm
- UPC: 037103186232

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [GUIDA ALL'USO SICURO DEL MANICO IN GOMMA](#)
- [Chi siamo](#)

GUIDA ALL'USO SICURO DEL MANICO IN GOMMA

Introduzione

Grazie per aver scelto il MANICO IN GOMMA del APEX TOOL GROUP. Questo prodotto è progettato per fornire una presa comoda e sicura durante la lavorazione di metallo o legno. Per garantire la tua sicurezza e le migliori prestazioni di questo strumento, ti preghiamo di leggere e seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizza sempre il MANICO IN GOMMA in conformità con le istruzioni del produttore.
- Controlla lo strumento prima di ogni utilizzo per eventuali segni di danni o usura.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e ben illuminata per prevenire incidenti.
- Riponi il MANICO IN GOMMA in un luogo sicuro, lontano da bambini e animali domestici.
- Assicurati che lo strumento venga utilizzato solo per il suo scopo previsto.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assorbimento delle Vibrazioni:** Il manico in gomma modellata è progettato per assorbire le vibrazioni. Tuttavia, un'esposizione prolungata alle vibrazioni potrebbe comunque causare disagio. Fai pause quando necessario.
- Presa Antiscivolo:** Assicurati che le mani siano pulite e asciutte prima di utilizzare il manico per mantenere una presa sicura.
- Collo Allargato:** Il collo allargato con scanalature aiuta a prevenire che la mano scivoli. Utilizza il manico con fermezza per garantire stabilità durante il lavoro.
- Compatibilità delle Dimensioni dei Limatori:** Il manico accetta la maggior parte delle dimensioni di limatori più popolari. Assicurati che il limatore sia inserito saldamente prima dell'uso.
- Evitare Forza Eccessiva:** Non applicare una forza eccessiva che potrebbe portare a una perdita di controllo o a infortuni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Inserimento del Limatore:

- Scegli la dimensione del limatore appropriata per il tuo compito.
- Rimuovi i due inserti dal manico se necessario.
- Inserisci il limatore nel manico fino a quando non è completamente inserito.
- Sostituisci gli inserti per fissare il limatore in posizione.

2. Utilizzo del Manico:

- Tieni il manico saldamente con entrambe le mani per un migliore controllo.
- Posiziona il limatore contro il materiale che stai lavorando.
- Utilizza colpi lisci e uniformi applicando pressione quando necessario.
- Evita di torcere o piegare il limatore per prevenire rotture.

3. Dopo l'Uso:

- Pulisci il manico e il limatore per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Riponi il MANICO IN GOMMA in un luogo asciutto.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il MANICO IN GOMMA in conformità con le normative locali.
- Se il manico è danneggiato oltre la riparazione, considera di riciclare il materiale in gomma dove sono disponibili strutture adeguate.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto riguardante il MANICO IN GOMMA, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore. Assicurati di avere a disposizione i dettagli del prodotto per riferimento.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del MANICO IN GOMMA. Grazie per aver prioritizzato la sicurezza durante l'uso del nostro prodotto.

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