

# RUBBER FILE HANDLE - APEX TOOL GROUP RUBBER FILE HANDLE

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

## Manico Contornato e Antiscivolo per Comfort e Controllo

Il manico per limare, comodo e che si adatta alla mano, è realizzato in gomma modellata per assorbire le vibrazioni e fornire una presa antiscivolo durante la lavorazione di metallo o legno. Migliora il controllo del limatore e aiuta a ridurre l'affaticamento della mano. Il collo allargato con scanalature evita che la mano scivoli in avanti quando è necessario esercitare una forte pressione sul materiale. Due inserti rimovibili accettano la maggior parte delle dimensioni di limatori più popolari.



## Caratteristiche

- Nome: [APEX TOOL GROUP RUBBER FILE HANDLE](#)
- Produttore: [APEX TOOL GROUP](#)
- N. prodotto: 191000001
- N. fab.: 21474H
- 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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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](http://www.brownells.it)