

# Manici per utensili in plastica stampata - Impugnatura in plastica stampata, modello L2, gialla, confezione da 6

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

## Pronto per essere montato sul tuo attrezzo

Manici preformati e forati per cacciaviti, scalpelli, ecc. Ogni manico infrangibile ha un foro centrato con precisione. Se il foro non ha la dimensione esatta, utilizzare un punzone e forare alla dimensione e profondità necessarie. Per tangs extra piccoli - fissare con ACRAGLAS®. Disponibile in giallo trasparente o nero solido.



## Caratteristiche

- Nome: [Impugnatura in plastica stampata, modello L2, gialla, confezione da 6](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 016206001
- N. fab.: 555DD
- Colore: Yellow
- Lunghezza: 3"
- Model Number: L2
- Quantità: 6
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 84mm
- Lunghezza di spedizione: 119mm
- UPC: 050806003132

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [MOLDED PLASTIC TOOL HANDLES BROWNELLS 6, YELLOW L2 MODEL Guida alle Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

# **MOLDED PLASTIC TOOL HANDLES BROWNELLS 6, YELLOW L2 MODEL Guida alle Istruzioni di Sicurezza**

## **Introduzione**

Grazie per aver scelto i MOLDED PLASTIC TOOL HANDLES BROWNELLS 6, YELLOW L2 MODEL. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza e istruzioni per garantire un uso sicuro del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare i manici degli attrezzi.

## **Linee Guida Generali di Sicurezza**

- Assicurarsi che tutti gli attrezzi siano utilizzati in conformità con le istruzioni del produttore.
- Tenere i manici degli attrezzi fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili per prevenire incidenti.
- Ispezionare regolarmente i manici degli attrezzi per usura e danni. Non utilizzare se vengono riscontrati difetti.
- Essere a conoscenza dei requisiti specifici per i manici degli attrezzi in uso, inclusi dimensioni e compatibilità con i propri strumenti.
- Seguire tutte le normative e linee guida locali riguardanti l'uso degli attrezzi e la sicurezza.

## **Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso**

- Utilizzare sempre la punta da trapano della dimensione corretta quando si effettuano modifiche ai fori dei manici.
- Quando si perfora, indossare l'adeguata attrezzatura di protezione personale (PPE) come occhiali di sicurezza e guanti.
- Assicurarsi che il manico dell'attrezzo sia tenuto saldamente in posizione durante la perforazione per prevenire scivolamenti.
- Se si utilizza ACRAGLAS® per fissare tangs extra piccoli, seguire le istruzioni del produttore per una manipolazione e applicazione sicure.
- Evitare di utilizzare una forza eccessiva quando si inseriscono gli attrezzi nei manici per prevenire rotture.

## **Istruzioni per l'Installazione e l'Uso**

### **1. Selezionare la Dimensione del Manico Corretta**

- Scegliere la dimensione del manico appropriata in base alle specifiche del proprio attrezzo:
  - L1: 2¾" (7cm) di lunghezza, 5/8" (15.9mm) di diametro, foro di 1/8" (3.2mm) di diametro.
  - L2: 3" (7.6mm) di lunghezza, 13/16" (20.6mm) di diametro, foro di 1/8" (3.2mm) di diametro.
  - L3: 3½" (8.9cm) di lunghezza, 1" (25.4mm) di diametro, foro di 3/16" (4.8mm) di diametro.
  - L4: 3¾" (9.5cm) di lunghezza, 11/8" (2.9cm) di diametro, foro di 3/16" (4.8mm) di diametro.
  - L5: 4¼" (10.8cm) di lunghezza, 1¼" (3.2cm) di diametro, foro di 5/16" (7.9mm) di diametro.

### **2. Preparare il Manico**

- Se il foro non è della dimensione esatta necessaria, utilizzare un trapano pilota per creare la dimensione e la profondità corrette.
- Assicurarsi che il manico sia pulito e privo di detriti prima dell'uso.

### **3. Installazione dell'Attrezzo**

- Inserire il tang dell'attrezzo nel foro del manico.
- Se necessario, fissare il tang con ACRAGLAS® seguendo le istruzioni del produttore.

#### **4. Utilizzo dell'Attrezzo**

- Utilizzare l'attrezzo come previsto, assicurandosi di avere una presa salda sul manico.
- Evitare di utilizzare l'attrezzo per scopi diversi da quelli specificati dal produttore.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali manici degli attrezzi danneggiati o usurati in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Assicurarsi che eventuali materiali utilizzati, come ACRAGLAS®, siano smaltiti secondo le linee guida del produttore.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per domande sulla sicurezza o ulteriori informazioni riguardanti questo prodotto, si prega di consultare il sito web del produttore o contattare il proprio distributore locale.

Seguendo queste linee guida di sicurezza e istruzioni, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con i MOLDED PLASTIC TOOL HANDLES BROWNELLS 6, YELLOW L2 MODEL. 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](http://www.brownells.it)