

Spritzgegossene Kunststoff-Werkzeuggriffe - Spritzgegossener Kunststoff-Werkzeuggriff, Modell L2, gelb, 6er-Pack

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Büchsenmacher-Werkzeug](#) > [Werkzeuggriffe](#)

Bereit zum Montieren auf deinem Werkzeug

Vorgeformte und gebohrte Griffe für Schraubendreher, Meißel usw. Jeder unzerbrechliche Griff hat ein präzise zentriertes Loch. Wenn das Loch nicht die genaue Größe hat, verwende einen Führungsbohrer und bohre auf die benötigte Größe und Tiefe. Für extra kleine Tangs - mit ACRAGLAS® befestigen. Erhältlich in klar Gelb oder solid Schwarz.



Eigenschaften

- Name: [Spritzgegossener Kunststoff-Werkzeuggriff, Modell L2, gelb, 6er-Pack](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 016206001
- Herst.-Nr.: 555DD
- Farbe: Yellow
- Länge: 3"
- Model Number: L2
- Menge: 6
- Versandgewicht: 0.091kg
- Versandhöhe: 18mm
- Versandbreite: 84mm
- Versandlänge: 119mm
- UPC: 050806003132

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- MOLDED PLASTIC TOOL HANDLES BROWNEllS 6, YELLOW L2 MODEL Sicherheitshinweise
- Über uns

MOLDED PLASTIC TOOL HANDLES BROWNELLS 6, YELLOW L2 MODEL Sicherheitshinweise

Einführung

Danke, dass du dich für die MOLDED PLASTIC TOOL HANDLES BROWNELLS 6, YELLOW L2 MODEL entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsinformationen und Anweisungen, um die sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du die Werkzeuggriffe verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass alle Werkzeuge gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet werden.
- Halte die Werkzeuggriffe außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen, um Unfälle zu vermeiden.
- Überprüfe regelmäßig die Werkzeuggriffe auf Abnutzung und Beschädigungen. Verwende sie nicht, wenn Mängel festgestellt werden.
- Achte auf die spezifischen Anforderungen der Werkzeuggriffe, die du verwendest, einschließlich Größe und Kompatibilität mit deinen Werkzeugen.
- Befolge alle lokalen Vorschriften und Richtlinien bezüglich der Verwendung von Werkzeugen und Sicherheit.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen zur Verwendung

- Verwende immer den richtigen Bohrer, wenn du Modifikationen an den Grifflöchern vornimmst.
- Trage beim Bohren geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe.
- Stelle sicher, dass der Werkzeuggriff während des Bohrens sicher gehalten wird, um ein Verrutschen zu verhindern.
- Wenn du ACRAGLAS® zur Befestigung von extra kleinen Tangs verwendest, befolge die Anweisungen des Herstellers für eine sichere Handhabung und Anwendung.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Einsetzen von Werkzeugen in die Griffe auszuüben, um Brüche zu verhindern.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Auswahl der richtigen Griffgröße

- Wähle die passende Griffgröße basierend auf den Spezifikationen deines Werkzeugs:
 - L1: 2 $\frac{3}{4}$ " (7cm) lang, 5/8" (15.9mm) Durchmesser, Bohrung ist 1/8" (3.2mm) Durchmesser.
 - L2: 3" (7.6mm) lang, 13/16" (20.6mm) Durchmesser, Bohrung ist 1/8" (3.2mm) Durchmesser.
 - L3: 3 $\frac{1}{2}$ " (8.9cm) lang, 1" (25.4mm) Durchmesser, Bohrung ist 3/16" (4.8mm) Durchmesser.
 - L4: 3 $\frac{3}{4}$ " (9.5cm) lang, 11/8" (2.9cm) Durchmesser, Bohrung ist 3/16" (4.8mm) Durchmesser.
 - L5: 4 $\frac{1}{4}$ " (10.8cm) lang, 1 $\frac{1}{4}$ " (3.2cm) Durchmesser, Bohrung ist 5/16" (7.9mm) Durchmesser.

2. Vorbereitung des Griffs

- Wenn das Loch nicht die exakte Größe hat, verwende einen Führungsbohrer, um die richtige Größe und Tiefe zu schaffen.
- Stelle sicher, dass der Griff sauber und frei von Schmutz ist, bevor du ihn verwendest.

3. Installation des Werkzeugs

- Setze den Werkzeugtang in das Griffloch ein.
- Wenn nötig, sichere den Tang mit ACRAGLAS® gemäß den Anweisungen des Herstellers.

4. Verwendung des Werkzeugs

- Verwende das Werkzeug wie vorgesehen und achte auf einen festen Griff am Griff.
- Vermeide die Verwendung des Werkzeugs für andere Zwecke als die vom Hersteller angegebenen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Werkzeuggriffe gemäß den örtlichen Abfallentsorgungsvorschriften.
- Stelle sicher, dass alle verwendeten Materialien, wie ACRAGLAS®, gemäß den Richtlinien des Herstellers entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Informationen zu diesem Produkt konsultiere bitte die Website des Herstellers oder wende dich an deinen örtlichen Händler.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit den MOLDED PLASTIC TOOL HANDLES BROWNELLS 6, YELLOW L2 MODEL gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit in Bezug auf Sicherheit.

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de