

## SUPERCRAFT-Schonhämmern • mit bruchsicherem Stahlrohrstiel und ergonomisch geformtem, rutschsicherem Griff

3377.030



### Produktbeschreibung

Das Kopfrohr der SUPERCRAFT-Hämmer ist mit Stahlschrot gefüllt. Dies bewirkt, dass beim Aufprall der Schlagfläche auf das Werkstück die Schrotfüllung verzögert folgt. Durch den vermindernden Rückprall wird die Schlagenergie optimal ausgenutzt. Dadurch sind sehr kraftvolle Schläge möglich. Darüber hinaus ist die Arbeit mit SUPERCRAFT-Hämmern deutlich sicherer, gelenkschonender und geräuschärmer als mit gewöhnlichen Stahlhämmern.

Die austauschbaren Schlageneinsätze bieten herausragende Schlageneigenschaften und garantieren eine maximale Festigkeit mit höchster Langlebigkeit. Sie bestehen aus extrudiertem, extrem homogenem Material. Im Vergleich zu gespritzten Plastik-Einsätzen sind sie dadurch wesentlich verschleißfester und widerstandsfähiger und splittern selbst bei Minustemperaturen nicht. Diese Ausführung enthält einen bruchsicheren Stahlrohrstiel und einen ergonomisch geformten, rutschsicheren Gummigriff.

Alle Schweißnähte sind komplett robotergeschweißt. Eine extrem dichte und hochwertige Schweißverbindung zwischen Prallplatte und Hammerkopf verhindert das Austreten der Schrotfüllung auch bei maximaler Belastung. Die widerstandsfähige Pulverlackbeschichtung schützt vor Korrosion.

Erhältlich ist diese Ausführung von Größe D25mm bis D70mm.

#### Produktmerkmale:

- Rückschlagfrei, für sehr kraftvolle Schläge.
- Geräuscharm und gelenkschonend.
- Schlageneinsätze aus Spezialnylon mit maximaler Festigkeit.
- Bruchsicherer Stahlrohrstiel und ergonomisch geformter, rutschsicherer Gummigriff.
- Komplett robotergeschweißt.
- Schlageneinsätze austauschbar.
- Widerstandsfähige Pulverlackbeschichtung schützt vor Korrosion.
- Erhältlich von Größe D25mm bis D70mm.

### Anwendungsgebiete

Positionieren und fügen von Werkstücken, Montage scharfkantiger Werkstücke, Richtarbeiten, Gehäusemontage, Anlagenbau, Wartungsarbeiten, Montage-/Reparaturarbeiten im KFZ-/NFZ-Bereich, Blechbearbeitung, für kraftvolle Arbeiten, Dachstuhl setzen

### Werkstoff

#### Stiel

- Stahlrohr mit ergonomisch geformtem Gummigriff

#### Einsätze

- Nylon, weiß
- hart
- sehr verschleißfest
- kein Absplittern (auch bei Minustemperaturen)
- geräuscharm
- für sehr hohe Schlagkraft

### Bestellinformationen

Abmessungen			Länge x Breite x Höhe [mm]		GTIN	profic@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Art.-Nr.
Ø 30	110	295	295 x 112 x 31,5	585	4030618301684	AAA905c002	21-04-09-16	3377.030

Anwendungsbeispiel









## Compliance

### RoHS-konform

Enthält Blei – Konform gemäß den Ausnahmen 6a / 6b / 6c.

### Enthält SVHC-Stoffe >0,1% w/w

Enthält Blei – SVHC Liste [REACH] Stand 21.01.2025.

### Enthält Proposition 65 Stoffe



Blei kann bei Exposition zu Krebs und Fortpflanzungsschäden führen.

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### Frei von Konfliktmineralien

Dieses Produkt enthält keine als "Konfliktmineralien" bezeichneten Stoffe wie Tantal, Zinn, Gold oder Wolfram aus der demokratischen Republik Kongo oder angrenzender Länder.