

## SIMPLEX-Schonhämmer • TPE-soft / Superplastik; mit Aluminiumgehäuse und hochwertigem Holzstiel EH 3117.



### Produktbeschreibung

Der SIMPLEX-Schonhammer der Serie 3117 verfügt über die Einsatzkombination TPE-soft / Superplastik.

Der blaue TPE-soft-Einsatz (Serie 3201) ist der weichste Einsatz in der SIMPLEX-Serie, stark dämpfend und somit für sensible Arbeiten geeignet. Er hinterlässt im Vergleich zum herkömmlichen Gummihammer keinen unerwünschten schwarzen Abrieb.

Der Superplastik-Einsatz (Serie 3207) ermöglicht eine höhere Schlagkraft als der Gummi-Einsatz. Er ist ein mittelharter Kunststoff-Einsatz aus extrudiertem, extrem homogenem Material. Im Vergleich zu gespritzten Plastik-Einsätzen ist er dadurch wesentlich verschleißfester und widerstandsfähiger.

Das extra leichte Aluminium-Gehäuse mit integrierter Stielschutzhülse lässt den Anwender die Schlagkraft gut kontrollieren und selbst bestimmen. Somit können bruchempfindliche Materialien bearbeitet werden. Es macht den Schonhammer zudem zu einem sehr leichten Werkzeug, das einfach mitzuführen ist.

Der hochwertige, schwingungsdämpfende, ergonomisch geformte Holzstiel ist im Griffbereich doppelt lackiert und somit schmutzunempfindlich.

Gemäß dem cleveren SIMPLEX-Prinzip sind alle Komponenten austauschbar und nachrüstbar.

Dies schont nicht nur den Geldbeutel, sondern auch Ressourcen.

Erhältlich ist diese Ausführung von Größe D30mm bis D60mm.

Produktmerkmale:

- SIMPLEX-Schonhammer in der Einsatzkombination TPE-soft (blau, weich, abriebfrei) / Superplastik (weiß, mittelhart, sehr widerstandsfähig).
- Extra leichtes Aluminium-Gehäuse mit integrierter Stielschutzhülse lässt den Anwender die Schlagkraft gut kontrollieren und selbst bestimmen (ideal für bruchempfindliche Materialien).
- Hochwertiger, schwingungsdämpfender, ergonomisch geformter Holzstiel; Griffbereich doppelt lackiert (schmutzunempfindlich).
- Alle Teile sind austauschbar / nachrüstbar, somit sehr wirtschaftlich und Ressourcen schonend.
- Erhältlich von Größe D30mm bis D60mm.

### Anwendungsgebiete

Positionieren und justieren von leichten/empfindlichen Werkstücken, Schreinerei, Modellbau, Türenbau, Möbelbau, Stemmarbeiten

### Werkstoff

#### Stiel

- Holz

#### Schlageinsatz 1

- TPE-soft, blau
- abriebfrei
- weich

#### Schlageinsatz 2

- Superplastik, weiß
- mittelhart
- sehr widerstandsfähig
- verschleißfest

#### Gehäuse

- Aluminium Al

### Bestellinformationen

Ø	Abmessungen		Länge x Breite x Höhe [mm]	[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Art.-Nr.
30	90	295	295 x 90 x 30	185	4030618302728	AAA905c002	21-04-09-16	3117.030
40	115	325	325 x 115 x 40	350	4030618302735	AAA905c002	21-04-09-16	3117.040
50	135	370	370 x 135 x 50	645	4030618302742	AAA905c002	21-04-09-16	3117.050
60	150	405	405 x 150 x 60	875	4030618302759	AAA905c002	21-04-09-16	3117.060

Anwendungsbeispiel



## Compliance

### RoHS-konform

Konform gemäß Richtlinie 2011/65/EU und Richtlinie 2015/863.

### Enthält keine SVHC-Stoffe

Keine SVHC Substanzen mit mehr als 0,1% w/w enthalten – SVHC Liste Stand 27.06.2024.

### Enthält keine Proposition 65 Stoffe

Keine Stoffe der Proposition 65 enthalten.

<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.