

## SIMPLEX-Schonhammer, 50:40 • Superplastik; mit Aluminiumgehäuse und hochwertigem Holzstiel EH 3107.



### Produktbeschreibung

Bei diesem SIMPLEX-Schonhammer sind spezielle Schlageinsätze D50mm in das Gehäuse D40mm verbaut. Die überdimensionalen Schlagflächen ermöglichen einen maximalen Schutz für gefühlvolles Bearbeiten von Werkstücken mit empfindlichen Oberflächen. Die Serie 3107 ist beidseitig mit dem Superplastik-Einsatz bestückt.

Dieser Halder-Topseller 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.

Die überdimensionalen Schlagflächen ermöglichen einen maximalen Schutz für gefühlvolles Bearbeiten von Werkstücken mit empfindlichen Oberflächen.

Produktmerkmale:

- SIMPLEX-Schonhammer mit beidseitig Superplastik-Einsätzen (weiß, mittelhart, sehr widerstandsfähig).
- Überdimensionale Schlagflächen D50mm sind in das Gehäuse D40mm verbaut: maximaler Schutz für das Bearbeiten empfindlicher Oberflächen.
- 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.

### Anwendungsgebiete

Positionieren von leichten/empfindlichen Werkstücken, Modellbau, Möbelbau, Furnierarbeiten, Einschlagen von Beschlägen in empfindlichem Umfeld, Polsterer/Sattler, Abschlagen von Polstermöbeln, Klammern lösen

### Werkstoff

#### Stiel

- Holz

#### Einsätze

- 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. <sup>1)</sup>
	↕	↔						
50	120	330	330 x 110 x 50	430	4030618305187	AAA905c002	21-04-09-16	3107.051

<sup>1)</sup> Bei diesem Hammer sind spezielle Schlageinsätze Ø 50 in das Gehäuse Ø 40 verbaut.

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.