# SIMPLEX-Schonhämmer • TPE-soft / Superplastik; mit Tempergussgehäuse und hochwertigem

Holzstiel

3017.040





#### Produktbeschreibung

Der SIMPLEX-Schonhammer der Serie 3017 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 TPE-soft-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 Gehäuse aus Temperguss besitzt eine integrierte Stielschutzhülse, die für eine hohe Bruchsicherheit sorgt.

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 D80mm. Die Ausführung D80mm ist zusätzlich mit extra kurzem Stiel erhältlich ist (Art. 3017.082).

Produktmerkmale:

- SIMPLEX-Schonhammer in der Einsatzkombination TPE-soft (blau, weich, abriebfrei) / Superplastik (weiß, mittelhart, sehr widerstandsfähig).
- Gehäuse aus Temperguss mit integrierter Stielschutzhülse und hoher Bruchsicherheit.
- 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 D80mm.
- D80mm zusätzlich mit extra kurzem Stiel erhältlich (Art. 3017.082).

#### **Anwendungsgebiete**

Fliesen/Platten legen, Arbeiten an Natursteinen, Schreinerei, Türenbau, Möbelbau, Einschlagen von Beschlägen in empfindlichem Umfeld

#### Werkstoff

## Schlageinsatz 1

- · TPE-soft, blau
- abriebfrei
- weich

### Schlageinsatz 2

- · Superplastik, weiß
- mittelhart
- sehr widerstandsfähig
- verschleißfest

#### Gehäuse

Temperguss

#### Stiel

Holz

### Bestellinformationen

| Abmessungen |                    |                 | T . | GTIN          | proficl@ss | ecl@ss 10.1 | ArtNr.   |
|-------------|--------------------|-----------------|-----|---------------|------------|-------------|----------|
| Ø           | <b></b> <u>≣</u> ‡ | $\ddot{\dashv}$ | _   |               | 5.0        |             |          |
| [mm]        |                    |                 | [g] |               |            |             |          |
| 40          | 115                | 325             | 615 | 4030618302261 | AAA905c002 | 21-04-09-16 | 3017.040 |



Erwin Halder KG www.halder.de Seite 1 von 2

Stand: 17.12.2022

# 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 10.06.2022

# 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.



Erwin Halder KG Seite 2 von 2 www.halder.de

Stand: 17.12.2022