# SIMPLEX-Schonhämmer · Gummikomposition mit Standfuß / Superplastik; mit Aluminiumgehäuse und hochwertigem Holzstiel





### Produktbeschreibung

Der SIMPLEX-Schonhammer der Serie 3127 verfügt über die Einsatzkombination Gummikomposition / Superplastik.

Der mittelharte Gummi-Einsatz mit Standfuß (Serie 3202.2) sorgt mit genialer Formgebung für einen sicheren Kopfstand des Hammers und weniger bücken, was die Arbeit wesentlich ergonomischer und rückenschonender gestaltet. Die bewährte Gummi-Mischung ist sehr verschleißarm, dämpfend und geruchsneutral und hält um ein Vielfaches länger als ein herkömmlicher Gummi-Hammer.

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 wird verhindert, dass bruchempfindliche Platten beim Verlegen Schaden nehmen. Es macht den Schonhammer zudem zu einem sehr leichten Werkzeug, das einfach mitzuführen ist. Das leichte Gewicht schont Sehnen und Gelenke.

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 in der Größe D60mm.

D60mm und D80mm sind auch mit Tempergussgehäuse erhältlich (Art.-Nr. 3012.260 und 3012.280).

- SIMPLEX-Schonhammer in der Einsatzkombination Gummikomposition mit Standfuß (schwarz, mittelhart, dämpfend, geruchsneutral, verschleißarm) / 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 in Größe D60mm.

#### **Anwendungsgebiete**

Für sehr empfindliche Materialien, Garten-/Landschaftsbau, bruchempfindliche Fliesen/Platten legen, Natursteine setzen

### Werkstoff

#### Stiel

Holz

### Schlageinsatz 1

- · Gummikomposition, schwarz
- mittelhart
- dämpfend
- geruchsneutral
- verschleißarm

#### Schlageinsatz 2

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

### Gehäuse

Aluminium Al

#### Bestellinformationen

Abmessungen				GTIN	proficl@ss	ecl@ss 10.1	ArtNr.
Ø	<b>─</b>	<b>=</b>	Länge x Breite x Höhe		5.0		
[mm]							
60	150	405	400 x 150 x 67	4030618313014	AAA905c002	21-04-09-16	3127.260



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

# 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 21.01.2025.

#### **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 www.halder.de Seite 2 von 2

Stand: 19.2.2025