

## SIMPLEX-Schonhammer • Gummikomposition, mit Standfuß / Superplastik; mit Tempergussgehäuse und hochwertigem extra kurzen Holzstiel

### 3027.282



#### Produktbeschreibung

Dieser SIMPLEX-Schonhammer verfügt über einen extra kurzen Stiel. Die kompakte Bauform verhindert -beispielsweise bei Pflasterarbeiten- das Anschlagen des Griffendes auf dem Boden. Der SIMPLEX-Schonhammer D80mm mit der Einsatzkombination Gummikomposition / Superplastik ist ein unentbehrlicher Begleiter für eine Vielzahl von Anwendungen. Dieser Topseller aus dem Hause Halder wurden nun weiterentwickelt:

Der Gummi-Einsatz mit Standfuß (3202.2) sorgt mit genialer Formgebung für einen sicheren Kopfstand des Hammers und weniger bücken was die Arbeit wesentlich ergonomischer und rüchenschonender 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 Gehäuse aus Temperguss besitzt eine integrierte Stielschutzhülse, die für eine hohe Bruchsicherheit sorgt.

Der hochwertige, schwingungsdämpfende, ergonomisch geformte extra kurze 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.

Produktmerkmale:

- Weiterentwicklung des Halder-Topsellers: Der Gummi-Einsatz mit Standfuß (Art. 3202.280) sorgt für rüchenschonendes Arbeiten und weniger bücken.
- SIMPLEX-Schonhammer D80mm in der Einsatzkombination Gummikomposition mit Standfuß (schwarz, mittelhart, dämpfend, geruchsneutral, verschleißarm) / Superplastik (weiß, mittelhart, sehr widerstandsfähig).
- Extra kurzer Stiel, kein Anschlagen des Griffendes.
- Hochwertiger, schwingungsdämpfender, ergonomisch geformter Holzstiel; Griffbereich doppelt lackiert (schmutzunempfindlich).
- Gehäuse aus Temperguss mit integrierter Stielschutzhülse und hoher Bruchsicherheit.
- Alle Teile sind austauschbar / nachrüstbar, somit sehr wirtschaftlich und Ressourcen schonend.

#### Anwendungsgebiete

Garten-/Landschaftsbau, Pflasterarbeiten, Randsteine setzen, L-Steine setzen, Gerüstbau, Zeltbau, Zimmerei, Zaunbau

#### Werkstoff

##### Stiel

- Holz

##### Schlageinsatz 1

- Gummikomposition, schwarz, mit Standfuß
- mittelhart
- dämpfend
- geruchsneutral
- verschleißarm

##### Schlageinsatz 2

- Superplastik, weiß
- mittelhart
- sehr widerstandsfähig
- verschleißfest

##### Gehäuse

- Temperguss

#### Bestellinformationen

Ø	Abmessungen			Stielausführung	[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Art.-Nr.
	—	—	Länge x Breite x Höhe [mm]						
80	175	325	325 x 175 x 80	extra kurz	2720	4030618312970	AAA905c002	21-04-09-16	3027.282

## 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 23.01.2024.

### 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.