

# SIMPLEX-Schonhämmer • Gummikomposition / Nylon; mit verstärktem Tempergussgehäuse und Fiberglasstiel

## EH 3728.



### Produktbeschreibung

Der SIMPLEX-Schonhammer der Serie 3728 enthält die Einsatzkombination Gummikomposition / Nylon.

Der mittelharte Gummi-Einsatz (Serie 3202) ist sehr verschleißarm, dämpfend und geruchsneutral und hält um ein Vielfaches länger als ein herkömmlicher Gummi-Hammer.

Der Nylon-Einsatz (Serie 3208) bietet herausragende Schlageigenschaften und garantiert eine maximale Festigkeit mit höchster Langlebigkeit. Er besteht aus extrudiertem, extrem homogenem Material. Im Vergleich zu gespritzten Plastik-Einsätzen ist er dadurch wesentlich verschleißfester und widerstandsfähiger und splittert selbst bei Minustemperaturen nicht. Zudem ist er öl- und fettbeständig.

Das schwarze, verstärkte Tempergussgehäuse sorgt aufgrund der dickeren Wandstärken und Verstrebungen für eine hohe Stabilität. Das erhöhte Gewicht ermöglicht eine hohe Schlagkraft.

Der sehr stabile und langlebige Fiberglasstiel weist eine hohe Bruchsicherheit auf. Er ist ergonomisch geformt und enthält einen rutschsicheren Griff. Er besitzt eine glatte Oberfläche und ist anorganisch (nicht feuchtigkeitsempfindlich).

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 D30mm bis D80mm ebenso als Vorschlaghammer (3728.081).

Produktmerkmale:

- SIMPLEX-Schonhammer in der Einsatzkombination Gummikomposition (schwarz, mittelhart, dämpfend, geruchsneutral, verschleißarm) / Nylon (weiß, hart, sehr verschleißfest, kein Absplintern auch bei Minustemperaturen, öl- und fettbeständig).
- Verstärktes Tempergussgehäuse mit hoher Stabilität verstärkt aufgrund des erhöhten Gewichts die Schlagkraft.
- Sehr stabiler, langlebiger Fiberglasstiel mit rutschsicherem Griff, anorganisch (nicht feuchtigkeitsempfindlich).
- Alle Teile sind austauschbar / nachrüstbar, somit sehr wirtschaftlich und Ressourcen schonend.
- Erhältlich von Größe D30mm bis D80mm, zudem als Vorschlaghammer.

### Anwendungsgebiete

Montage scharfkantiger Werkstücke, Gehäusemontage, Anlagenbau, Hallenbau, Stahlbau

### Werkstoff

#### Stiel

- Fiberglas mit Gummigriff

#### Schlageinsatz 1

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

#### Schlageinsatz 2

- Nylon, weiß
- hart
- sehr verschleißfest
- kein Absplintern (auch bei Minustemperaturen)
- öl- und fettbeständig

#### Gehäuse

- Temperguss verstärkt, schwarz

### Bestellinformationen

Ø	Abmessungen		Länge x Breite x Höhe	[g]	GTIN	profiel@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Art.-Nr.
	[mm]	[mm]						
30	90	300	300 x 90 x 34	445	4030618304975	AAA905c002	21-04-09-16	3728.030
40	115	325	325 x 115 x 40	880	4030618304982	AAA905c002	21-04-09-16	3728.040
50	135	335	335 x 135 x 50	1260	4030618304500	AAA905c002	21-04-09-16	3728.050
60	150	410	410 x 150 x 60	1820	4030618304999	AAA905c002	21-04-09-16	3728.060
80	175	490	490 x 175 x 80	3450	4030618305002	AAA905c002	21-04-09-16	3728.080

## 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.