SIMPLEX-Vorschlaghämmer • Superplastik / Nylon; mit Tempergussgehäuse und Hickorystiel





Produktbeschreibung

Der SIMPLEX-Vorschlaghammer der Serie 3078 ist mit der Einsatzkombination Superplastik / Nvlon bestückt.

Der Superplastik-Einsatz (Serie 3207) ist ein mittelharter Kunststoff-Einsatz aus extrudiertem, extrem homogenem Material. Im Vergleich zu gespritzten Plastik-Einsätzen ist er dadurch wesentlich verschleißfester und widerstandsfähiger.

Der Nylon-Einsatz (Serie 3208) bietet herausragende Schlageigenschaften und garantiert eine maximale Festigkeit mit höchster Langlebigkeit. Er besteht aus extrudiertem, extrem homogenem Material und splittert selbst bei Minustemperaturen nicht. Zudem ist er öl- und fettbeständig. Das Gehäuse aus Temperguss besitzt eine integrierte Stielschutzhülse, die für eine hohe Bruchsicherheit sorat.

Der langfaserige, sehr stabile Hickory-Stiel ist lackiert und ergonomisch geformt.

Gemäß dem cleveren SIMPLEX-Prinzip sind alle Komponenten austauschbar und nachrüstbar. Dies schont nicht nur den Geldbeutel, sondern auch Ressourcen.

Erhältlich ist dieser Vorschlaghammer in D80mm mit einem Gesamtgewicht von 3.300g und einer Gesamtlänge von 80cm.

Produktmerkmale:

- SIMPLEX-Vorschlaghammer in der Superplastik (weiß, mittelhart, sehr widerstandsfähig) / Nylon (weiß, hart, sehr verschleißfest, kein Absplittern auch bei Minustemperaturen, öl- und fettbeständig).
- Gehäuse aus Temperguss mit integrierter Stielschutzhülse und hoher Bruchsicherheit.
- Langfaseriger, sehr stabiler Hickory-Stiel, lackiert und ergonomisch geformt.
- Alle Teile sind austauschbar / nachrüstbar, somit sehr wirtschaftlich und Ressourcen schonend.
- Erhältlich in D80mm (Gesamtgewicht 3.300g)

Anwendungsgebiete

Für sehr hohe Schlagkraft, Fügen von Werkstücken. Montage scharfkantiger Werkstücke. Gehäusemontage, Formenbau, Anlagenbau, Hallenbau, Stahlbau, Messebau, Blechbearbeitung, Reparatur-/Instandhaltungsarbeiten

Werkstoff

Stiel

· Hickory

Schlageinsatz 1

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

Schlageinsatz 2

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

Gehäuse

Temperguss

Bestellinformationen

Abmessungen				I	GTIN	proficl@ss	ecl@ss 10.1	ArtNr.
Ø	─ - i ;	—	Länge x Breite x Höhe	_		5.0		
[mm]				[g]				
80	175	800	795 x 170 x 91	3319	4030618304678	AAA938c002	21-04-09-20	3078.081



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

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