SIMPLEX-Vorschlaghämmer • Superplastik / Weichmetall; mit Tempergussgehäuse und

Hickorystiel

3079.081





Produktbeschreibung

Der SIMPLEX-Vorschlaghammer der Serie 3079 ist mit der Einsatzkombination Superplastik / Weichmetall 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 silberfarbene Weichmetall-Einsatz (Serie 3209) besteht aus Aluminium und ist hart, hitzeunempfindlich und ersetzt einen klassischen Bleihammer.

Das Gehäuse aus Temperguss besitzt eine integrierte Stielschutzhülse, die für eine hohe Bruchsicherheit sorgt.

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 3.650g und einer Gesamtlänge von 80cm.

Produktmerkmale:

- SIMPLEX-Vorschlaghammer in der Einsatzkombination Superplastik (weiß, mittelhart, sehr widerstandsfähig) / Weichmetall (silberfarben, hart, hitzeunempfindlich).
- 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 3.650g).

Anwendungsgebiete

Für sehr hohe Schlagkraft, Richtarbeiten, Formenbau, Anlagenbau, Montage-/Reparatur-/Instandhaltungsarbeiten

Werkstoff

Stiel

Hickory

Schlageinsatz 1

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

Schlageinsatz 2

- · Weichmetall, silber
- hart
- hitzeunempfindlich
- für hohe Schlagkraft

Gehäuse

Temperguss

Bestellinformationen

ø	Abmessungen Ø Länge x Breite x Höhe			Ĭ	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	ArtNr.
[mm]				[g]				
80	175	800	795 x 170 x 91	3665	4030618306436	AAA938c002	21-04-09-20	3079.081



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

Stand: 19.2.2025

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