# SIMPLEX-Schonhämmer · Kupfer / Plastik; mit verstärktem Tempergussgehäuse und

Fiberglasstiel

3746,030





# Produktbeschreibung

Die SIMPLEX-Serie 3746 enthält die Einsatzkombination Kupfer / Plastik.

Der rote Plastik-Einsatz (Serie 3206) ist hart und zudem öl- und fettbeständig.

Der Kupfer-Einsatz (Serie 3804) ist der härteste Schlageinsatz im SIMPLEX-Sortiment und ermöglicht dadurch sehr hohe Schlagkräfte, jedoch schonender als mit einem Stahlhammer. Er ersetzt einen herkömmlichen Kupfer-Hammer.

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 und D40mm.

Produktmerkmale:

- SIMPLEX-Schonhammer in der Einsatzkombination Plastik (rot, hart, öl- und fettbeständig) / Kupfer (hart).
- 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 in D30mm und D40mm.

#### **Anwendungsgebiete**

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

#### Werkstoff

#### Stiel

· Fiberglas mit Gummigriff

# Schlageinsatz 1

- · Kupfer mit Kunststoffhülse
- hart

# Schlageinsatz 2

- · Plastik, rot
- hart
- · öl- und fettbeständig
- universell

# Gehäuse

Temperguss verstärkt, schwarz

# Bestellinformationen

Ø		Abm	nessungen Länge x Breite x Höhe	Ĭ	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	ArtNr.
[mm]				[g]				
30	90	300	305 x 90 x 34	570	4030618306269	AAA905c002	21-04-09-16	3746.030



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

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