SIMPLEX-Schonhämmer • Weichmetall; mit verstärktem Tempergussgehäuse und Fiberglasstiel





Produktbeschreibung

Der SIMPLEX-Schonhammer der Serie 3709 ist beidseitig mit dem Weichmetall-Einsatz bestückt. Der silberfarbene Schlageinsatz (Serie 3209) besteht aus Aluminium und ist hart,

hitzeunempfindlich und ersetzt einen klassischen Bleihammer.

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 von Größe D30mm bis D80mm, ebenso als Vorschlaghammer (3709.081).

Produktmerkmale:

- SIMPLEX-Schonhammer mit beidseitig Weichmetall Einsätzen (silberfarben, hart, hitzeunempfindlich).
- Verstärktes Tempergussgehäuse mit hoher Stabilität verstärkt aufgrund des erhöhten Gewichts die Schlagkraft.
- Sehr stabiler, langlebiger Fiberglasstiel mit rutschsicherem Griff, anorganisch (nicht feuchtiakeitsempfindlich).
- Alle Teile sind austauschbar / nachrüstbar, somit sehr wirtschaftlich und Ressourcen schonend.
- · Erhältlich von Größe D30mm bis D80mm, zudem als Vorschlaghammer.
- Der Weichmetalleinsatz ist aus Aluminium und ersetzt herkömmliche Bleihämmer.

Anwendungsgebiete

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

Werkstoff

Stiel

· Fiberglas mit Gummigriff

Einsätze

- · Weichmetall, silber
- hart
- · hitzeunempfindlich

Gehäuse

Temperguss verstärkt, schwarz

Bestellinformationen

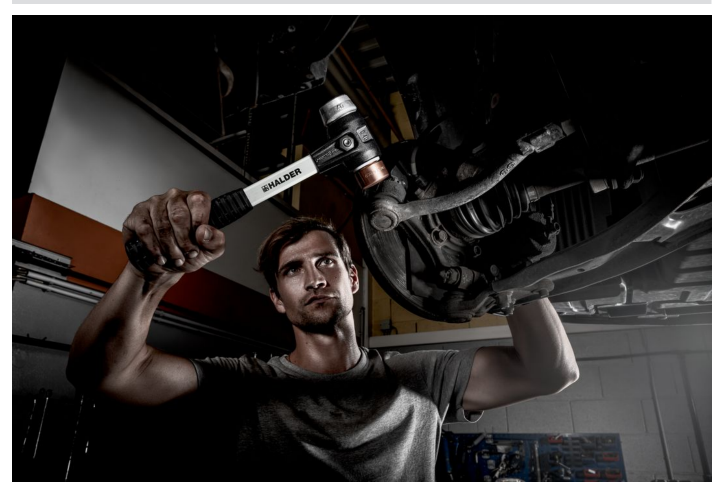
Ø	—	Abm	lessungen Länge x Breite x Höhe	ă	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	ArtNr.
[mm]				[g]				
30	90	300	305 x 90 x 34	520	4030618303596	AAA905c002	21-04-09-16	3709.030



Erwin Halder KG Seite 1 von 3 www.halder.de

Stand: 19.2.2025

Anwendungsbeispiel



Erwin Halder KG 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.

Erwin Halder KG

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.



Seite 3 von 3 www.halder.de

Stand: 19.2.2025