# **SIMPLEX-Schonhämmer** • Weichmetall; mit verstärktem Tempergussgehäuse und Fiberglasstiel EH 3709.





#### 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 feuchtigkeitsempfindlich).
- · 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

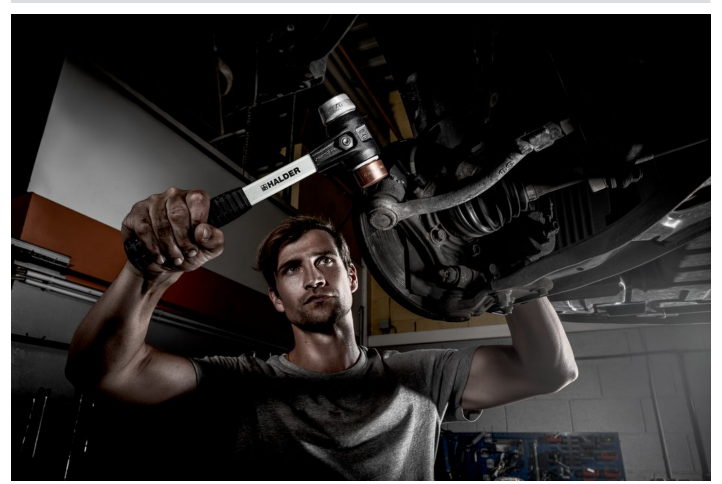
#### Bestellinformationen

Abmessungen				I	GTIN	proficl@ss	ecl@ss 10.1	ArtNr.
Ø	— <u>i</u> ;		Länge x Breite x Höhe	_		5.0		
[mm]				[g]				
30	90	300	300 x 90 x 34	520	4030618303596	AAA905c002	21-04-09-16	3709.030
40	115	325	325 x 115 x 40	1000	4030618303602	AAA905c002	21-04-09-16	3709.040
50	135	335	335 x 135 x 50	1490	4030618303619	AAA905c002	21-04-09-16	3709.050
60	150	410	410 x 150 x 68	2240	4030618303626	AAA905c002	21-04-09-16	3709.060
80	175	490	490 x 175 x 80	4290	4030618303633	AAA905c002	21-04-09-16	3709.080



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

## Anwendungsbeispiel





### 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.



Erwin Halder KG www.halder.de