

SIMPLEX-Schönhämmer • Weichmetall; mit Tempergussgehäuse und hochwertigem Holzstiel

3009.040



Produktbeschreibung

Der SIMPLEX-Schönhämmer der Serie 3009 ist beidseitig mit dem Weichmetall-Einsatz bestückt. Der silberfarbene Schlageinsatz (Serie 3209) besteht aus Aluminium und ist hart, hitzeunempfindlich und ersetzt einen klassischen Bleihämmer.

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

Der hochwertige, schwingungsdämpfende, ergonomisch geformte Holzstiel ist im Griffbereich doppelt lackiert und somit schmutzunempfindlich.

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 (3009.081).

Produktmerkmale:

- SIMPLEX-Schönhämmer mit beidseitig Weichmetall-Einsätzen (silber, hart, hitzeunempfindlich).
- Gehäuse aus Temperguss mit integrierter Stielschutzhülse und hoher Bruchsicherheit.
- Hochwertiger, schwingungsdämpfender, ergonomisch geformter Holzstiel; Griffbereich doppelt lackiert (schmutzunempfindlich).
- Alle Teile sind austauschbar / nachrüstbar, somit sehr wirtschaftlich und Ressourcen schonend.
- Erhältlich von Größe D30mm bis D80mm, zudem als Vorschlaghammer.

Anwendungsgebiete

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

Werkstoff

Einsätze

- Weichmetall, silber
- hart
- hitzeunempfindlich

Gehäuse

- Temperguss

Stiel

- Holz

Bestellinformationen

Ø	Abmessungen			Art.-Nr.
			[g]	
	[mm]	[mm]		
40	115	325	750	3009.040

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 10.06.2022

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.