

SIMPLEX-Schonhammer • Kupfer / Weichmetall; mit verstärktem Tempergussgehäuse und Fiberglasstiel

3749.030



Produktbeschreibung

Der SIMPLEX-Schonhammer der Serie 3749 enthält die Einsatzkombination Kupfer / Weichmetall.

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.

Der silberfarbene Weichmetall-Einsatz (Serie 3209) besteht aus Aluminium und ist etwas weicher als der Kupfer-Einsatz, 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 in D30mm und D40mm.

Produktmerkmale:

- SIMPLEX-Schonhammer in der Einsatzkombination Kupfer (hart) / Weichmetall (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 in D30mm und D40mm.
- Ersetzt klassische Kupfer- und Bleihämmer in nur einem Produkt.

Anwendungsgebiete

Richtarbeiten, Anlagenbau, Blechbearbeitung, Montage-/Reparaturarbeiten im Kfz-/Nfz-Bereich

Werkstoff

Stiel

- Fiberglas mit Gummigriff

Schlageinsatz 1

- Kupfer mit Kunststoffhülse
- hart

Schlageinsatz 2

- Weichmetall, silber
- hart
- hitzeunempfindlich

Gehäuse

- Temperguss verstärkt, schwarz

Bestellinformationen

Ø	Abmessungen		Länge x Breite x Höhe [mm]	[g]	GTIN	profi@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Art.-Nr.
	—	—						
30	90	300	305 x 90 x 34	590	4030618303251	AAA905c002	21-04-09-16	3749.030

Anwendungsbeispiel







Compliance

RoHS-konform

Konform gemäß Richtlinie 2011/65/EU [RoHS].

Enthält keine SVHC-Stoffe

Keine SVHC Substanzen mit mehr als 0,1% w/w enthalten – SVHC Liste [REACH] Stand 25.06.2025.

SCIP Nummer

N/A

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.

POP-konform

Keine persistente organische Schadstoffe enthalten – Stockholm-Konvention [POP] Stand September 2025.

PFAS-konform

Keine per- und polyfluorierte Alkylsubstanzen (PFAS) enthalten.

TSCA-konform

Das Produkt enthält keine Stoffe oberhalb des festgelegten Schwellenwertes.