

SIMPLEX-Schonhämmer • Plastik / Superplastik; mit verstärktem Tempergussgehäuse und Fiberglasstiel

EH 3767.



Produktbeschreibung

Die SIMPLEX-Serie 3767 verfügt über die Einsatzkombination Plastik / Superplastik. Der rote Plastik-Einsatz (Serie 3206) ist hart und zudem öl- und fettbeständig. Der Superplastik-Einsatz (Serie 3207) ist ein mittelharter Kunststoff-Einsatz aus extrudiertem, extrem homogenem Material und dadurch wesentlich verschleißfester und widerstandsfähiger. 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 bis D60mm.

Produktmerkmale:

- SIMPLEX-Schonhammer in der Einsatzkombination Plastik (rot, hart, öl- und fettbeständig) / Superplastik (weiß, mittelhart, sehr widerstandsfähig).
- 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 bis 60mm.

Anwendungsgebiete

Universell einsetzbar, Montage-/Reparatur-/Instandhaltungsarbeiten, Blechbearbeitung, Fertighausbau, Zimmerei, Gerüstbau, Zeltbau

Werkstoff

Stiel

- Fiberglas mit Gummigriff

Schlageinsatz 1

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

Schlageinsatz 2

- Superplastik, weiß
- mittelhart
- sehr widerstandsfähig
- verschleißfest

Gehäuse

- Temperguss verstärkt, schwarz

Bestellinformationen

Ø	Abmessungen		Länge x Breite x Höhe [mm]	[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Art.-Nr.
30	90	300	300 x 90 x 34	447	4030618306290	AAA905c002	21-04-09-16	3767.030
40	115	325	325 x 115 x 40	860	4030618306306	AAA905c002	21-04-09-16	3767.040
50	135	335	335 x 135 x 50	1215	4030618306313	AAA905c002	21-04-09-16	3767.050
60	150	410	410 x 150 x 60	1770	4030618306320	AAA905c002	21-04-09-16	3767.060

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.