

## SIMPLEX-Schonhämmer • Plastik / Nylon; mit verstärktem Tempergussgehäuse und Fiberglasstiel EH 3768.



### Produktbeschreibung

Die SIMPLEX-Serie 3768 verfügt über die Einsatzkombination Plastik / Nylon. Der rote Plastik-Einsatz (Serie 3206) ist hart und zudem öl- und fettbeständig. Der Nylon-Einsatz (Serie 3208) bietet herausragende Schlageigenschaften und garantiert eine maximale Festigkeit mit höchster Langlebigkeit. Er besteht aus extrudiertem, extrem homogenem Material und dadurch wesentlich verschleißfester und widerstandsfähiger und splittert selbst bei Minustemperaturen nicht. Zudem ist er öl- und fettbeständig. 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) / Nylon (weiß, hart, sehr verschleißfest, kein Absplittern auch bei Minustemperaturen, öl- und fettbeständig).
- 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

- Nylon, weiß
- hart
- sehr verschleißfest
- kein Absplittern (auch bei Minustemperaturen)
- öl- und fettbeständig

#### Gehäuse

- Temperguss verstärkt, schwarz

### Bestellinformationen

| Ø  | Abmessungen |     | Länge x Breite x Höhe<br>[mm] | [g]  | GTIN          | proficl@ss<br>5.0 | ecl@ss 10.1 | Art.-Nr.        |
|----|-------------|-----|-------------------------------|------|---------------|-------------------|-------------|-----------------|
|    |             |     |                               |      |               |                   |             |                 |
| 30 | 90          | 300 | 300 x 90 x 34                 | 451  | 4030618306337 | AAA905c002        | 21-04-09-16 | <b>3768.030</b> |
| 40 | 115         | 325 | 325 x 115 x 40                | 875  | 4030618306344 | AAA905c002        | 21-04-09-16 | <b>3768.040</b> |
| 50 | 135         | 335 | 335 x 135 x 50                | 1235 | 4030618306351 | AAA905c002        | 21-04-09-16 | <b>3768.050</b> |
| 60 | 150         | 410 | 410 x 150 x 60                | 1805 | 4030618306368 | AAA905c002        | 21-04-09-16 | <b>3768.060</b> |

## 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 27.06.2024.

### 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.