

## SIMPLEX-Schönhämmer • TPE-mid / Nylon; mit Aluminiumgehäuse und hochwertigem Holzstiel EH 3138.



### Produktbeschreibung

Die SIMPLEX-Serie 3138 verfügt über die Einsatzkombination TPE-mid / Nylon. Der graue TPE-mid-Einsatz (Serie 3203) ermöglicht eine vergleichbare Schlagkraft wie der schwarze Gummi-Einsatz. Es bleibt aber kein unerwünschter schwarzer Abrieb zurück. Der Nylon-Einsatz (Serie 3208) bietet herausragende Schlageigenschaften und garantiert eine maximale Festigkeit mit höchster Langlebigkeit. Er besteht aus extrudiertem, extrem homogenem Material. Im Vergleich zu gespritzten Plastik-Einsätzen ist er dadurch wesentlich verschleißfester und widerstandsfähiger und splittert selbst bei Minustemperaturen nicht. Zudem ist er öl- und fettbeständig.

Das extra leichte Aluminium-Gehäuse mit integrierter Stielschutzhülse lässt den Anwender die Schlagkraft gut kontrollieren und selbst bestimmen. Somit können bruchempfindliche Materialien bearbeitet werden.

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 D60mm.

Produktmerkmale:

- SIMPLEX-Schönhämmer in der Einsatzkombination TPE-mid (grau, mittelhart, abriebfrei) / Nylon (weiß, hart, sehr verschleißfest, kein Absplintern auch bei Minustemperaturen, öl- und fettbeständig).
- Extra leichtes Aluminium-Gehäuse mit integrierter Stielschutzhülse lässt den Anwender die Schlagkraft gut kontrollieren und selbst bestimmen (ideal für bruchempfindliche Materialien).
- 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 D60mm.

### Anwendungsgebiete

Abkant- und Biegearbeiten, positionieren und justieren von leichten/empfindlichen Werkstücken

### Werkstoff

#### Stiel

- Holz

#### Schlageinsatz 1

- TPE-mid, grau
- abriebfrei
- mittelhart

#### Schlageinsatz 2

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

#### Gehäuse

- Aluminium Al

### Bestellinformationen

Ø	Abmessungen		Länge x Breite x Höhe [mm]	[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Art.-Nr.
30	90	295	295 x 90 x 30	203	4030618305439	AAA905c002	21-04-09-16	3138.030
40	115	325	325 x 115 x 40	380	4030618305446	AAA905c002	21-04-09-16	3138.040
50	135	370	370 x 135 x 50	665	4030618305453	AAA905c002	21-04-09-16	3138.050
60	150	405	405 x 150 x 60	880	4030618305460	AAA905c002	21-04-09-16	3138.060

## 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 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.