

SIMPLEX-Schonhämmer • Gummikomposition, mit Standfuß / Nylon; mit Tempergussgehäuse und hochwertigem Holzstiel

3028.260



Produktbeschreibung

Die SIMPLEX-Schonhämmer D60mm und D80mm mit der Einsatzkombination Gummikomposition / Nylon decken ein breites Anwendungsspektrum ab und sind daher in der metallverarbeitenden Industrie weit verbreitet. Diese Topseller aus dem Hause Halder wurden nun weiterentwickelt:

Der Gummi-Einsatz mit Standfuß (3202.2) sorgt mit genialer Formgebung für einen sicheren Kopfstand des Hammers und weniger bücken was die Arbeit wesentlich ergonomischer und rüchenschonender gestaltet. Die bewährte Gummi-Mischung ist sehr verschleißarm, dämpfend und geruchsneutral und hält um ein Vielfaches länger als ein herkömmlicher Gummi-Hammer. 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 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 in den Größen D60mm und D80mm. Ebenso mit langem Stiel als Vorschlaghammer. Die Ausführung D80mm ist zusätzlich mit extra kurzem Stiel erhältlich ist (Art.-Nr. 3028.282).

Produktmerkmale:

- Weiterentwicklung der Halder-Topseller: Der Gummi-Einsatz mit Standfuß (3202.2) sorgt für rüchenschonendes Arbeiten und weniger bücken.
- SIMPLEX-Schonhammer in der Einsatzkombination Gummikomposition mit Standfuß (schwarz, mittelhart, dämpfend, geruchsneutral, verschleißarm) Nylon (weiß, hart, sehr verschleißfest, kein Absplittern auch bei Minustemperaturen, öl- und fettbeständig).
- 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 in Größe D60mm und D80mm sowie als Vorschlaghammer.
- D80mm zusätzlich mit extra kurzem Stiel erhältlich (Art. 3028.282).
- Halder Topseller.

Anwendungsgebiete

Montage scharfkantiger Werkstücke, Gehäusemontage, Anlagenbau, Hallenbau, Stahlbau, Messebau, Reparatur-/Instandhaltungsarbeiten

Bei diesem Hammer ist ein spezieller Schlageinsatz mit Standfuß in dem Gehäuse verbaut.

Werkstoff

Stiel

- Holz

Schlageinsatz 1

- Gummikomposition, schwarz, mit Standfuß
- mittelhart
- dämpfend
- geruchsneutral
- verschleißarm



Schlageinsatz 2

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

Gehäuse

- Temperguss

Bestellinformationen

Ø	Abmessungen		Länge x Breite x Höhe [mm]	 [g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Art.-Nr.
								
60	150	405	405 x 150 x 60	1550	4030618311126	AAA905c002	21-04-09-16	3028.260

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.