

SIMPLEX-Vorschlaghammer · Superplastik; mit Tempergussgehäuse und Hickorstiel

3007.125



Produktbeschreibung

Die SIMPLEX-Vorschlaghammer der Serie 3007 sind beidseitig mit dem Superplastik-Einsatz bestückt.

Dieser Halder-Topseller ist ein mittelharter Kunststoff-Einsatz aus extrudiertem, extrem homogenem Material. Im Vergleich zu gespritzten Plastik-Einsätzen ist er dadurch wesentlich verschleißfester und widerstandsfähiger.

Das Gehäuse aus Temperguss besitzt eine integrierte Stielschutzhülse, die für eine hohe Bruchsicherheit sorgt.

Der langfaserige, sehr stabile Hickory-Stiel ist lackiert und ergonomisch geformt.

Erhältlich ist dieses Produkt in 4 Ausführungen: D80mm mit einem Gesamtgewicht von 3.090g und einer Gesamtlänge von 80cm; D100mm mit einem Gesamtgewicht von 5.200g und einer Gesamtlänge von 100cm; D125mm mit einem Gesamtgewicht von 7.700g und sogar in D140mm mit 7.900g Gesamtgewicht, beide mit einer Gesamtlänge von 104cm.

Gemäß dem cleveren SIMPLEX-Prinzip sind alle Komponenten austauschbar und nachrüstbar. Dies schont nicht nur den Geldbeutel, sondern auch Ressourcen.

Produktmerkmale:

- SIMPLEX-Vorschlaghammer mit beidseitig Superplastik-Einsätzen (weiß, mittelhart, sehr widerstandsfähig).
- Gehäuse aus Temperguss mit integrierter Stielschutzhülse und hoher Bruchsicherheit.
- Langfaseriger, sehr stabiler Hickory-Stiel, lackiert und ergonomisch geformt.
- Alle Teile sind austauschbar / nachrüstbar, somit sehr wirtschaftlich und Ressourcen schonend.
- Erhältlich in 4 Ausführungen: D80mm (3.090g Gesamtgewicht), D100mm (5.200g Gesamtgewicht) D125mm (7.700g Gesamtgewicht) und D140mm (7.900g Gesamtgewicht).

Anwendungsgebiete

Garten-/Landschaftsbau, Randsteine setzen, Zaunbau, Spaltkeile einschlagen, Gerüstbau, Zeltbau, Zimmerei

Werkstoff

Stiel

- Hickory




Einsätze

- Superplastik, weiß
- mittelhart
- sehr widerstandsfähig
- verschleißfest

Gehäuse

- Temperguss

Bestellinformationen

Ø	Abmessungen		 [g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Art.-Nr.
	 [mm]	 [mm]					
125	215	1040	7700	4030618300878	AAA938c002	21-04-09-20	3007.125

Anwendungsbeispiel





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 14.06.2023.

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.