

## **SUPERCRAFT-Vorschlaghämmer • mit schwingungsdämpfendem, ergonomisch geformtem und lackiertem Hickorystiel**

**3366.110**



### **Produktbeschreibung**

Das Kopfrohr der SUPERCRAFT-Vorschlaghämmer ist mit Stahlschrot gefüllt. Dies bewirkt, dass beim Aufprall der Schlagfläche auf das Werkstück die Schrotfüllung verzögert folgt. Durch den verminderten Rückprall wird die Schlagenergie optimal ausgenutzt. Dadurch sind sehr kraftvolle Schläge möglich. Darüber hinaus ist die Arbeit mit SUPERCRAFT-Vorschlaghämmern deutlich sicherer, gelenkschonender und geräuschärmer als mit gewöhnlichen Stahlhämmern.

Die Schlagköpfe bieten herausragende Schlagigenschaften und garantieren eine maximale Festigkeit mit höchster Langlebigkeit. Sie bestehen aus extrudiertem, extrem homogenem Material. Im Vergleich zu gespritzten Plastik-Einsätzen sind sie dadurch wesentlich verschleißfester und widerstandsfähiger und splittern selbst bei Minustemperaturen nicht. Der ergonomisch geformte, lackierte und sehr stabile Hickorystiel wirkt schwingungsdämpfend. Die Stielschutzhülse beugt Fehlschlägen vor. Eine sichere Stiel-Kopf-Verbindung wird durch einen Aluminiumkeil und Sicherungsstift gewährleistet. Die widerstandsfähige Pulverlackbeschichtung schützt vor Korrosion.

Stiel und Schlagköpfe sind austauschbar.

Erhältlich ist diese Ausführung in drei Größen: D80mm mit einem Gesamtgewicht von 4.410g, D100mm mit einem Gesamtgewicht von 7.050g und D100mm mit einem Gesamtgewicht von 9.300g.

#### **Produktmerkmale:**

- Rückschlagfrei, für sehr kraftvolle Schläge.
- Geräuscharm und gelenkschonend.
- Schlagköpfe aus Spezialnylon mit maximaler Festigkeit.
- Schwingungsdämpfender, ergonomisch geformter, sehr stabiler und lackierter Hickorystiel.
- Stielschutzhülse beugt Fehlschlägen vor.
- Stiel und Schlagköpfe austauschbar.
- Erhältlich in D80mm (Gesamtgewicht 4.410g), D100mm (Gesamtgewicht 7.050g) und D100mm (Gesamtgewicht 9.300g).

### **Anwendungsgebiete**

Schalungsbau, Hallenbau, Stahlbau, Messebau, Betonschalungen lösen, Gerüstbau, Zeltbau, Zaunbau, Spaltkeile einschlagen, Richtarbeiten, Instandhaltungsarbeiten, festsitzende Räder lösen

### **Werkstoff**

#### **Stiel**

- Hickory

#### **Einsätze**

- Nylon, weiß
- hart
- sehr verschleißfest
- kein Absplittern (auch bei Minustemperaturen)
- geräuscharm
- für sehr hohe Schlagkraft

### **Bestellinformationen**

Ø	Abmessungen		Länge x Breite x Höhe [mm]	[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Art.-Nr.
	100	265	1000	1000 x 264 x 101	9300	4030618303879	AAA938c002	21-04-09-20

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 21.01.2025.

### 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.