

## MAXXCRAFT-Schlosserhammer • gemäß DIN 1041

3666.005



### Produktbeschreibung

Patentierter Gummiverbindungsring zwischen Kopf und Stiel sorgt für spürbare Rückschlag- sowie Geräuschdämpfung und somit für volle Schlagkraftübertragung auf das Werkstück, ermüdungsfreies und gelenkschonendes Arbeiten durch geringere Vibration beim Aufschlag. Stielschutzhülse mit Gummiummantelung zum Abfangen von Fehlschlägen.

### Anwendungsgebiete

Universal einsetzbar in Industrie und Handwerk, d. h. überall dort wo bisher herkömmliche DIN-Schlosserhammer zum Einsatz kommen.

### Werkstoff

#### Hammerkopf

- hochwertiger Spezialstahl, gesenkgeschmiedet

#### Stiel

- Hickory

### Bestellinformationen

Bezeichnung	Abmessungen		Länge x Breite x Höhe [mm]	[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Art.-Nr.
	116	320						
MAXXCRAFT 500	116	320	321 x 116 x 28,5	500	4030618303060	AAA904c002	21-04-09-15	3666.005

### 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 23.01.2024.

### 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.