

MAXXCRAFT-Schlosserhammer • gemäß DIN 1041  
3666.010



**Produktbeschreibung**

Patentierter Gummiverbindung zwischen Kopf und Stiel sorgt für spürbare Rückschlag- sowie Geräuschkämpfung 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-Schlosserhämmer zum Einsatz kommen.

**Werkstoff**

**Hammerkopf**


- hochwertiger Spezialstahl, gesenkgeschmiedet

**Stiel**

- Hickory



**Bestellinformationen**

Bezeichnung	Abmessungen			GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Art.-Nr.
	[mm]		[g]				
MAXXCRAFT 1000	135	360	1000	4030618303084	AAA904c002	21-04-09-15	3666.010

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.