

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		[g]	Art.-Nr.
	[mm]	[mm]		
MAXXCRAFT 500	116	320	500	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 10.06.2022

### 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.