

## MAXXCRAFT-Schlosserhammer • gemäß DIN 1041

### 3666.010



#### Produktbeschreibung

Patentierter Gummiverbund 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-Schlosserhämmer zum Einsatz kommen.

#### Werkstoff

##### Hammerkopf



- hochwertiger Spezialstahl, gesenkgeschmiedet

##### Stiel

- Hickory



#### Bestellinformationen

Bezeichnung	Abmessungen		 [g]	Art.-Nr.
	 [mm]	 [mm]		
MAXXCRAFT 1000	135	360	1000	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 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.