## Gummi-Kompositionshammer

Ausführung: DIN 5128-90, aus Spezialgummi, harte Qualität (90 Shore), mit Eschenstiel.
Form A: beide Schlagflächen glatt.
Form B: eine Schlagfläche glatt, eine gewölbt.



Format

## Holzstiel für Gummi-Kompositionshammer

Ausführung: Aus poliertem Eschenholz.

| Ausführung: Aus poliertem Eschenholz. | Länge |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 6808 | BestellNr. |
| für Größe | mm | € |  |
| 0 | 260 | 1,98 | ... 0260 |
| 1 | 320 | 2,16 | ... 0320 |
| 2 | 340 | 2,30 | ... 0340 |
| $3+4$ | 380 | 2,46 | ... 0380 |

## Leichtmetallhammer

Ausführung: Aus Aluminium gezogen und kalt bearbeitet. Hammerkopf mit konischem DIN-Auge, Rundkeil zur zusätzlichen Stielsicherung, mit Hickorystiel.
Anwendung: Nur für Werkstücke verwenden, die weicher als der Hammerkopf sind, demnach geeignet zur Blechverformung, für Ausbeul- und Montagearbeiten etc.
Hinweis: Preise zuzüglich gültigem NE-Zuschlag.


## Kupferhammer

Ausführung: Aus Kupfer gezogen und kalt bearbeitet, ähnlich DIN 5130, mit Hickorystiel.
Anwendung: Nur für Werkstücke verwenden, die weicher als der Hammerkopf sind, demnach geeignet zum Richten von Wellen und Arbeitsstücken sowie zum Einstellen von Werkzeugen etc.
Hinweis: Preise zuzüglich gültigem NE-Zuschlag.



## Kupferhammer

Ausführung: Aus Kupfer-Stangenmaterial, 2-fach vergütet und kaltverformt, ähnlich DIN 5130, mit 3-Komponenten-Sicherheitsstiel mit Stielschutzhülse. Stiel bestehend aus einer Aluminium-Seele, Polyamid- und Kautschuk-Komponente, unzerbrechlich, rutschfest, vibrationsarm und gelenkschonend.
Anwendung: Nur für Werkstücke verwenden, die weicher als der Hammerkopf sind, demnach geeignet zum Richten von Wellen und Arbeitsstücken sowie zum Einstellen von Werkzeugen etc.

Hinweis: Preise zuzüglich gültigem NE-Zuschlag.

| Kopfgewicht | Länge | (42) |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 6810 | Bestell- |
| $g$ | mm | € | Nr. |
| 500 | 300 | 45,30 | ... 0500 |
| 750 | 320 | 59,90 | ... 0750 |
| 1000 | 320 | 75,20 | ... 1000 |


| Kopfgewicht | Länge | (82) |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 6810 | Bestell- |
| g | mm | € | Nr . |
| 1500 | 360 | 113,00 | ... 1500 |
| 2000 | 360 | 143,50 | ... 2000 |

