## Schlosserhammer

Ausführung: DIN 1041, aus Vergütungsstahl C 45, geschmiedet, gehärtet und angelassen.

Hinweis: Ersatzstiele DIN 5111 siehe Bestell-Nr. $6795 \square$ 6/317. 6761 Mit doppelt geschweiftem Hickorystiel DIN 5111. Bahn und Pinne blank geschliffen, Kanten vorschriftsmäßig gebrochen.
6777
Mit doppelt geschweiftem Hickorystiel DIN 5111. Rostgeschützt durch Pulverlackierung. Bahn und Pinne präzisionsgeschliffen, Kanten vorschriftsmäßig gebrochen und im Stiel integrierte Stielschutzhülse.


6761 Gortis

| Kopfgewicht | Länge | fortis | format |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 6761 | 6777 | Bestell- |
| g | mm | € | € | Nr. |
| 100 | 260 | 7,20 | - | ... 0100 |
| 200 | 280 | 7,95 | 11,90 | ... 0200 |
| 300 | 300 | 9,50 | 14,20 | ... 0300 |
| 400 | 310 | 9,85 | 14,95 | ... 0400 |
| 500 | 320 | 10,15 | 15,80 | ... 0500 |
| 600 | 330 | 13,05 | 16,40 | ... 0600 |
| 800 | 350 | 13,05 | 18,60 | ... 0800 |
| 1000 | 360 | 15,20 | 20,60 | ... 1000 |
| 1500 | 380 | 18,80 | 22,30 | ... 1500 |
| 2000 | 400 | 21,60 | 24,40 | ... 2000 |
|  |  | (W725) | (W560) |  |



## Schlosserhammer SecuTec ${ }^{\circledR}$ mit Stielschutzhülse

Ausführung: DIN 1041, geschmiedet, gehärtet und angelassen. Sichere Verbindung von geschmiedetem Hammerkopf und Stiel durch Keilschraube. Bahn und Pinne sauber geschliffen, Kanten vorschriftsmäßig gebrochen. Mit doppelt geschweiftem Hickorystiel und gehärteter Stielschutzhülse.

| Kopfgewicht | Länge | (PICARD |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 6765 | Bestell- |
| g | mm | € | Nr. |
| 200 | 280 | 17,55 | ... 0200 |
| 300 | 300 | 18,60 | ... 0300 |
| 400 | 310 | 20,70 | ... 0400 |
| 500 | 320 | 22,10 | ... 0500 |
| 600 | 330 | 26,20 | ... 0600 |
| 800 | 350 | 29,50 | ... 0800 |
| 1000 | 360 | 35,90 | ... 1000 |
| 1500 | 380 | 45,90 | ... 1500 |
| 2000 | 400 | 58,40 | ... 2000 |

## Holzstiel SecuTec ${ }^{\circledR}$ für Schlosserhammer

Ausführung: DIN 5111, aus Hickoryholz mit patentierter SecuTec ${ }^{\text {® }}$
Keilschraube und gehärteter Stielschutzhülse.

| für Hämmer | Länge | (PICADD |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 6766 | Bestell- |
| g | mm | € | Nr. |
| 200 | 280 | 7,20 | ... 0200 |
| 300 | 300 | 8,70 | ... 0300 |
| 400 | 310 | 9,00 | ... 0400 |
| 500 | 320 | 9,50 | ... 0500 |
| 600 | 330 | 11,00 | ... 0600 |


|  |  | (IICAPD) |  |
| :---: | :---: | :---: | :--- |
| für Hämmer | Länge | 6766 | Bestell- |
| $\mathbf{g}$ | mm | $€$ | Nr. |
| $\mathbf{8 0 0}$ | 350 | 11,65 | $\ldots 0800$ |
| 1000 | 360 | 13,65 | $\ldots 1000$ |
| 1500 | 380 | 15,25 | $\ldots 1500$ |
| 2000 | 400 | 16,95 | $\ldots 2000$ |

## Schlosserhammer mit Graphit-Stiel

Ausführung: DIN 1041, geschmiedet, gehärtet und angelassen. Bahn und Pinne blank geschliffen, Kanten vorschriftsmäßig gebrochen. Mit unzerbrechlichem, Mehrkomponenten-Glasfaser-Graphit-Stiel und Komfortgripzone.


