

Schlosserhammer

Ausführung: DIN 1041, aus Vergütungsstahl C 45, geschmiedet, gehärtet und angelassen. Bahn und Pinne blank geschliffen. Kanten vorschriftsmäßig gebrochen. 3-Komponenten-Stiel mit Glasfaserkern und Softgripzone.



Kopfgewicht g	Länge mm	PICARD 6767	Bestell- Nr.
		€	
300	300	18,75	...0300
400	305	22,00	...0400
500	325	22,70	...0500
600	327	25,20	...0600
800	355	28,90	...0800
1000	362	34,90	...1000

(W601)



Vorschlaghammer

Ausführung: DIN 1042, aus Vergütungsstahl C 45, geschmiedet, gehärtet und angelassen. Bahn und Pinne blank geschliffen, Kanten vorschriftsmäßig gebrochen. Mit Hickorystiel DIN 5112.

Hinweis: Ersatzstiele siehe Bestell-Nr. 6798 6/344.



Kopfgewicht kg	Länge mm	format 6781	Bestell- Nr.
		€	
3	600	36,70	...0003
4	700	45,80	...0004
5	800	55,60	...0005
6	800	57,40	...0006
8	900	71,20	...0008
10	900	85,40	...0010

(W560)



Vorschlaghammer

Ausführung: Aus Qualitätsstahl, geschmiedet, gehärtet und vorschriftsmäßig angelassen. Mehrkomponentenstiel mit Glasfaserkern, durch Verpressen des Stiels unlösbar mit dem Hammerkopf verbunden. Rutschsicheres Griffende, Glasfaserseele vibrationshemmend ummantelt.



Kopfgewicht kg	Länge mm	format 6728	Bestell- Nr.
		€	
3	900	49,20	...3000
4	900	57,70	...4000
5	900	69,80	...5000

(W560)



Fäustel

Ausführung: DIN 6475, aus Vergütungsstahl C 45, geschmiedet, gehärtet und angelassen. Rostgeschützt durch Pulverlackierung. Bahnen präzisionsgeschliffen, Kanten sauber gebrochen. Mit geschweißtem Hickorystiel DIN 5135.

Hinweis: Ersatzstiele siehe Bestell-Nr. 6799 6/344.



Kopfgewicht g	Länge mm	format 6783	Bestell- Nr.
		€	
1000	260	15,50	...1000
1250	260	17,00	...1250
1500	280	17,70	...1500
2000	300	19,55	...2000

(W560)

