

Kugelkopfhammer 907 g

Kugelkopfhammer, 907 g, mit hochfestem Glasfaserstiel und stoßdämpfendem TPR-Griff zur Minimierung von Vibrationen und Ermüdung; Kopf aus mittelhartem Kohlenstoffstahl. Mit flacher Seite für Schlagarbeiten und kugelförmiger Seite zum Treiben oder Formen von Metallwerkstoffen.



Additional Information

- 65 % Glasfaserstiel mit ergonomischem Griff aus thermoplastischem Gummi (TPR) für Komfort und weniger Ermüdung.
- Gesamtlänge: 384 mm; Grifflänge: 330 mm.
- Gewicht: 907 g. Kopf aus wärmebehandeltem 45er Kohlenstoffstahl.
- Kopflänge: 132 mm; Kopfbreite: 42 mm.
- Hergestellt nach DIN-Norm. Auch erhältlich: Kugelkopfhammer 340 g (Teile-Nr. 8604), Kugelkopfhammer 453 g (Teile-Nr. 8605), Kugelkopfhammer 680 g (Teile-Nr. 8606).

<http://lasertools.co.uk/product/8607>

