

Fäustel 1,36 kg

Fäustel, 1,36 kg, mit hochfestem Glasfaserstiel und stoßdämpfendem TPR-Griff zur Minimierung von Vibrationen und Ermüdung. Kopf aus mittelhartem Kohlenstoffstahl, schwarz phosphatierte Ausführung, mit polierten Schlagflächen. Zum Treiben von Meißeln, Durchschlägen, Kugelgelenktrennern usw.



Additional Information

- 65 % Glasfaserstiel mit ergonomischem Griff aus thermoplastischem Gummi (TPR) für Komfort und weniger Ermüdung.
- Gesamtlänge: 264 mm; Grifflänge: 215 mm.
- Gewicht: 1,36 kg. Kopf aus wärmebehandeltem 45er Kohlenstoffstahl.
- Kopflänge: 101 mm; Kopfbreite: 38 mm.
- Hergestellt nach DIN-Norm. Auch erhältlich: Kugelkopfhammer 907 g (Teile-Nr. 8607), Zimmermannshammer 567 g (Teile-Nr. 8609).

<http://lasertools.co.uk/product/8610>



