

**GedoreRed Bolzenschneider R2880**

Bolzenschneider zum Schneiden von Baustahl

Der Bolzenschneider von GEDORERed dient zum Trennen und Zerteilen von Metall. Seine langen Hebelarme werden synchron betrieben. Über einen Hebelmechanismus mit optimierter Übersetzung wird die Hebelkraft auf die Schneidflächen übertragen und um ein Vielfaches potenziert.

- Induktiv gehärtete, phosphatierte Präzisionsschneiden
- Abgewinkelte Stahlrohrschenkel für ermüdungsfreies Arbeiten
- Ergonomisch geformte 1-Komponentengriffe
- Chrom-Molybdän-Stahl

Bolzenschneider R2880	Griffhüllen	Länge	Preis exkl. 19% MwSt.
<b>Griffhüllen 1-Komponentengriffe</b>			
1018	1-Komponentengriffe	450 mm	41,96 €
1024	1-Komponentengriffe	600 mm	51,41 €
1030	1-Komponentengriffe	750 mm	71,38 €
1036	1-Komponentengriffe	900 mm	95,54 €