

Übersicht

160 kg Werkzeugstahl, Kaltarbeitsstahl 1.2842, Rundmaterial, Wellenabschnitt, Welle, Stahlklotz

Lager Nr.: P59777



Preis

800,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Werkzeugstahl, Rundmaterial, Wellenabschnitt
Welle, Stahlklotz, Welle gesägt
Kaltarbeitsstahl 1.2842
Materialabschnitt Ø 400 mm x Länge 165 mm
Eigengewicht: ca. 160 kg
Werkstoffnummer: 1.2842
Werkstoff-Kurzbezeichnung: 90MnCrV8
Kaltarbeits-Werkzeugstahl mit hoher Härteannahme und guter Maßbeständigkeit bei der Härtung
Anwendung im Werkzeugbau für Schneid-, Stanz- und Prägwerkzeuge.
Walzen und Profilrollen, Meßwerkzeuge, Führungsleisten, Papierschneidemesser.
Lieferzustand: Geglüht auf max. 229 HB
Zugfestigkeit im Lieferzustand: 770 N/mm²
Härten: 790-820 °C
Anlassen: 220-260 °C
Arbeitshärtigkeit: 58-62 HRC
Weichglühen: 680-720°C
- Mittellegierter Kaltarbeitsstahl
- Oelhärter

4 Stück vorhanden, Preisangebe je Stück