

## 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, Papierschneidmesser.  
Lieferzustand: Geglüht auf max. 229 HB  
Zugfestigkeit im Lieferzustand: 770 N/mm<sup>2</sup>  
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