



Transportgeräte-Bockrolle Luftbereift, Gehäuse verzinkt, 220 mm, (2 PR)-Rillenprofil, Rollenlager, Tragkr. 130 kg

Kurzbeschreibung

Transportgeräte-Bockrolle Luftbereift, Gehäuse verzinkt

Produktbilder










Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech

Rad: Luftrad mit Stahlblechfelge, Rollenlager und Rillenprofil, 2 Gewebereinlagen (Ply-Rating)

Zusatzinformationen

Art.-Nr.	742117
Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Bockrolle Luftbereift, Gehäuse verzinkt
 Tragkraft kg	130 kg
 Ø Rad mm	220 mm
 Radbreite mm	70 mm
 Bauhöhe	255 mm
 Plattengröße mm	135 x 110 mm
 Lochabstand	105 x 80 mm
 Lochmaß	11 mm
PR	2
Profiltyp	Rillenprofil
Radlagertyp	Rollenlager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Stahl
Material Lauffläche	Gummi