

Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend:

BZNY 2003 6440



Technische Daten

Durchmesser		200 mm
Radbreite		50 mm
Nabenlänge		60 mm
Bauhöhe		245 mm
Ausladung		65 mm
Achsbohrung		20 mm
Plattengröße		135x110 mm
Schraublochdurchmesser		11 mm
Schraublochentfernung		105/80x75 mm
Tragkraft		1000 kg

Technische Beschreibung

Schwerlast Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech mit zweireihigem Kugellauf, Dichtring und Totalfeststeller



Rad

Schwerlast Polyamid Räder mit 2 abgedichteten Kugellagern. Betriebstemperaturen von -40°C bis +80°C