

Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend:

BZNY 1252 6150



Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Radbreite		40 mm
Nabenlänge		45 mm
Bauhöhe		165 mm
Ausladung		45 mm
Achsbohrung		15 mm
Plattengröße		105x86 mm
Schraublochdurchmesser		9 mm
Schraublochentfernung		80/77x60 mm
Tragkraft		700 kg
Gewicht		2.1 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