

Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend:

BZNY 1252 6150



Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Radbreite	H	40 mm
Nabenlänge	+⊖+	45 mm
Bauhöhe	D	165 mm
Ausladung	D	45 mm
Achsbohrung	+	15 mm
Plattengröße		105x86 mm
Schraublochdurchmesser	†	9 mm
Schraublochentfernung	1 000	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

