

Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend:

BXPN 1251 5100



Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Radbreite	\mathbb{A}	35 mm
Nabenlänge	+8+	45 mm
Bauhöhe		156 mm
Ausladung	Ď	41 mm
Plattengröße		105 x 85 mm
Schraublochdurchmesser	† D 0	9 mm
Schraublochentfernung		80 x 60 mm
Schwenkradius	Þ	138 mm
Tragkraft		180 kg
Gewicht		0.9 kg

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus Edelstahlblech mit Totalfeststeller zweireihiger Kugellauf und Dichtring im Drehkranz

Rad

Polyamid-Rad mit einem abgedichteten Präzisionskugellager





