

Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend:

BXPC 1251 7100



Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Radbreite		40 mm
Nabenlänge		50 mm
Bauhöhe		156 mm
Ausladung		38 mm
Plattengröße		105 x 85 mm
Schraublochdurchmesser		9.6 mm
Schraublochentfernung		80 x 60 mm
Schwenkradius		138 mm
Tragkraft		150 kg
Gewicht		0.91 kg

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus Edelstahlblech mit Totalfeststeller
zweireihiger Kugellauf und Dichtring im Drehkranz



Rad

Dunkelgraues Polypropylenrad mit grauer
thermoplastischer Gummibereifung (Performa)

elektrisch-leitfähig (Shore A 65-70) und einem
abgedichteten Präzisionskugellager aus Edelstahl