










Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend:

BXPC 1255 7000



Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Radbreite		40 mm
Nabenlänge		50 mm
Bauhöhe		156 mm
Ausladung		38 mm
Rückenlochdurchmesser		12 mm
Schwenkradius		138 mm
Tragkraft		150 kg
Gewicht		1 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