

Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend:

BTCO 1253 5100



Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Radbreite		35 mm
Bauhöhe		156 mm
Ausladung		40 mm
Plattengröße		135x110 mm
Schraublochdurchmesser		11 mm
Schraublochentfernung		105x75/80 mm
Tragkraft		250 kg
Gewicht		1.55 g

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech mit Totalfeststeller

zweireihiger Kugellauf und Dichtring im Drehkranz

extra verstärkte Platte (4 mm) und Gabelbeinen (3.5 mm) für eine noch höhere Tragfähigkeit



Rad

Rad aus Polypropylen mit thermoplastischem Gummidämpfungsring und einem abgedichteten Präzisionskugellager