

Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend:

**BTPC 1603 6443**



## Technische Daten

Durchmesser		160 mm
Radbreite		50 mm
Nabenlänge		64 mm
Bauhöhe		193 mm
Ausladung		53 mm
Plattengröße		135 x 110 mm
Schraublochdurchmesser		11 mm
Schraublochentfernung		105 x 75/80 mm
Schwenkradius		162 mm
Tragkraft		200 kg
Gewicht		2.75 kg

## 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

Dunkelgraues Polypropylenrad mit grauer thermoplastischer Gummibereifung (Performa)

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