

Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend:

BTPR 1002 5100



Technische Daten

Durchmesser	©	100 mm
Radbreite	\Box	32 mm
Nabenlänge	+⊖+	50 mm
Bauhöhe		130 mm
Ausladung	Þ	40 mm
Plattengröße	0 0	105 x 86 mm
Schraublochdurchmesser	†	9 mm
Schraublochentfernung		80/77 x 60 mm
Schwenkradius	P	117 mm
Tragkraft		150 kg
Gewicht		1.205 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

Polypropylen-Radkörper dunkelgrau

blaue thermoplastische Gummibereifung (Performa - Shore A 65-70) und einem abgedichteten Präzisionskugellager

