

Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend:

BTPU 1255 5000



Technische Daten

Durchmesser	© ‡	125 mm
2 0. 0	₩	
Radbreite	\mathbb{A}	35 mm
Nabenlänge	+⊖+	48 mm
Bauhöhe		151 mm
Ausladung	D	42.5 mm
Achsbohrung		10 mm
Rückenlochdurchmesser		12 mm
Schwenkradius	Þ	134 mm
Tragkraft	Z	250 kg
Gewicht		1.1 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

Polyamid-Radkörper mit Polyurethanbereifung (Shore A 96) und einem abgedichteten Präzisionskugellager

