

Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend:

BHPF 1251 5100



Technische Daten

Durchmesser	O	125 mm
Radbreite	\rightarrow	40 mm
Nabenlänge	+⊖+	48 mm
Bauhöhe		155 mm
Achsbohrung		10 mm
Plattengröße	(° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° °	115 x 80 mm
Schraublochdurchmesser	* 0 0	9 mm
Schraublochentfernung		96/90 x 60/56 mm
Schwenkradius	Þ	99.3 mm
Tragkraft		150 kg
Gewicht		1 kg

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem und gelb-chromatiertem Stahlblech

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf, Dichtring und Totalfesteller (Pedal Farbe Grün)





Rad

Polypropylen-Radkörper mit grauer thermoplastischer Gummibereifung (Performa -Shore A 65-70) und einem abgedichteten Präzisionskugellager

