

Lenkrolle mit Radfeststeller:

JBPH 2003 6443/B



Technische Daten

Durchmesser	©	200 mm
Radbreite	\rightarrow	50 mm
Nabenlänge	+⊖+	64 mm
Bauhöhe		235 mm
Ausladung	Þ	60 mm
Plattengröße	0 0	135 x 112 mm
Schraublochdurchmesser	†	11 mm
Schraublochentfernung		105 x 75,80 mm
Schwenkradius	P	145 mm
Tragkraft		1000 kg
Gewicht		4 kg

Technische Beschreibung

Lenkgabel mit Radbremse aus tiefgezogenem verzinktem Stahlblech

Rillenkugellager, geschmiert mit einem hochwertigen Lithiumseifenfett, nachschmierbar über einen Schmiernippel im Gabelkopf

Plattenabmessungen und Nachlauf gemäß ISO Norm





Rad

Polyamid-Rad mit zwei Präzisionskugellagern

