









Lenkrolle:

JSPN 2003 6443



Technische Daten

Durchmesser		200 mm
Bauhöhe		235 mm
Ausladung		60 mm
Plattengröße		135x112 mm
Schraublochdurchmesser		11 mm
Schraublochentfernung		105x75/80 mm
Schwenkradius		145 mm
Tragkraft		650 kg

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus tiefgezogenem, verzinktem Stahlblech Rillenkugellager, geschmiert mit einem hochwertigen Lithiumseifenfett, nachschmierbar über ein Schmiernippel im Gabelkopf
Plattenabmessungen und Nachlauf gemäß ISO Norm

Rad

Polyamid-Rad mit zwei Präzisionskugellagern