

Lenkrolle mit Radfeststeller:

JBCV 1603 6443/B



Technische Daten

Durchmesser		160 mm
Radbreite		50 mm
Nabenlänge		64 mm
Bauhöhe		195 mm
Ausladung		55 mm
Achsbohrung		20 mm
Plattengröße		135 x 112 mm
Schraublochdurchmesser		11 mm
Schraublochentfernung		105 x 75,80 mm
Schwenkradius		145 mm
Tragkraft		700 kg
Gewicht		5.6 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

Gußrad mit aufvulkanisierter Vulkollanbereifung (Shore A 92) und zwei Präzisionskugellagern