

Bockrolle:

FSRG 1603 6443



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		300 kg
Gewicht		2.3 kg

Technische Beschreibung

Bockgabel aus tiefgezogenem, verzinktem Stahlblech



Rad

Glasfaserverstärkter Polyamid-Radkörper mit grauer Gummiabreibung (Shore A 65) und zwei Präzisionskugellager