

Bockrolle:

FSRN 1253 6443



Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Radbreite		50 mm
Nabenlänge		64 mm
Bauhöhe		160 mm
Ausladung		50 mm
Achsbohrung		20 mm
Plattengröße		135 x 112 mm
Schraublochdurchmesser		11 mm
Schraublochentfernung		105 x 75,80 mm
Schwenkradius		145 mm
Tragkraft		490 kg
Gewicht		1.4 kg

Technische Beschreibung

Bockgabel aus tiefgezoogenem, verzinktem Stahlblech



Rad

Glasfaserverstärktes Polyamid-Rad mit zwei Präzisionskugellagern