

Bockrolle:

FSPM 1252 6151



Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Radbreite		35 mm
Nabenlänge		45 mm
Bauhöhe		160 mm
Ausladung		50 mm
Achsbohrung		15 mm
Plattengröße		105 x 85 mm
Schraublochdurchmesser		9 mm
Schraublochentfernung		80 x 60 mm
Schwenkradius		120 mm
Tragkraft		120 kg
Gewicht		1.1 kg

Technische Beschreibung

Bockgabel aus tiefgezogenem, verzinktem Stahlblech



Rad

Polyamid-Radkörper mit halbelastischer schwarzer Gummibereifung (Shore A 85)

und zwei Kugellager