

Bockrolle:

FSPA 1252 5000



Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Radbreite		30 mm
Nabenlänge		45 mm
Bauhöhe		160 mm
Ausladung		45 mm
Achsbohrung		8 mm
Plattengröße		105 x 85 mm
Schraublochdurchmesser		9 mm
Schraublochentfernung		80 x 60 mm
Schwenkradius		120 mm
Tragkraft		250 kg
Gewicht		0.8 kg

Technische Beschreibung

Bockgabel aus tiefgezogenem, verzinktem Stahlblech



Rad

Polyamid-Rad mit Polyurethanbereifung (Shore A 92) und einem abgedichteten Präzisionskugellager