

Bockrolle:

FSPM 2502 6441



Technische Daten

Durchmesser		250 mm
Radbreite		50 mm
Nabenlänge		64 mm
Bauhöhe		290 mm
Ausladung		65 mm
Achsbohrung		20 mm
Plattengröße		135 x 112 mm
Schraublochdurchmesser		11 mm
Schraublochentfernung		105 x 75,80 mm
Schwenkradius		145 mm
Tragkraft		340 kg
Gewicht		3.4 kg

Technische Beschreibung

Bockgabel aus tiefgezoogenem, verzinktem Stahlblech



Rad

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

und zwei Kugellager