

Bockrolle:

FSPM 1602 6441



Technische Daten

Durchmesser		160 mm
Radbreite		40 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		175 kg
Gewicht		2 kg

Technische Beschreibung

Bockgabel aus tiefgezoogenem, verzinktem Stahlblech



Rad

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

und zwei Kugellager