

Bockrolle:

FSPM 1002 6151



Technische Daten

Durchmesser		100 mm
Radbreite		30 mm
Nabenlänge	+⊖+	45 mm
Bauhöhe	\square	130 mm
Ausladung	D	40 mm
Achsbohrung	+	15 mm
Plattengröße		105 x 85 mm
Schraublochdurchmesser	†	9 mm
Schraublochentfernung	1000	80 x 60 mm
Schwenkradius	P	120 mm
Tragkraft		80 kg

Technische Beschreibung

Bockgabel aus tiefgezogenem, verzinktem Stahlblech





Rad

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

und zwei Kugellager

