

Bockrolle:

FFCN 2503 6000





Technische Daten

Durchmesser	©	250 mm
Radbreite	\blacksquare	54 mm
Nabenlänge	+⊖+	62 mm
Bauhöhe		303 mm
Ausladung	D	82 mm
Achsbohrung	 ↑	16 mm
Plattengröße		150 x 110 mm
Schraublochdurchmesser	†	10.5 mm
Schraublochentfernung		105 x 75,80 mm
Schwenkradius	D	160 mm
Tragkraft		1240 kg
Gewicht		10.2 kg

Technische Beschreibung

Schwerlast-Bockgabel aus geschweißtem Stahl





Rad

Gußrad mit zwei Präzisionskugellagern

