

Bockrolle:

FTAB 1503 6440



Technische Daten

Durchmesser		150 mm
Radbreite	\Box	50 mm
Nabenlänge	+⊖+	62 mm
Bauhöhe	D	188 mm
Plattengröße	* O O	135 x 110 mm
Schraublochdurchmesser	†	11 mm
Schraublochentfernung		105 x 75/80 mm
Tragkraft		300 kg
Gewicht		2.1 kg

Technische Beschreibung

Bockgabel aus verzinktem Stahlblech

extra verstärkter Platte (4 mm) und Gabelbeinen (3.5 mm) für ein noch höhere Tragfähigkeit





Rad

Rad mit schwarzer Gummibereifung (Shore A 72) auf Aluminiumfelge zwei Präzisionskugellager und Seitenflanschen aus Stahl mit einem Außendurchmesser 15/20/25 mm und 8/10/12 mm innen. Betriebstemperaturen von -20°C bis + 80°C

