

Bockrolle:

FTAU 1603 6440 R



Technische Daten

Durchmesser		160 mm
Radbreite		50 mm
Nabenlänge		60 mm
Bauhöhe		195 mm
Plattengröße		135 x 110 mm
Schraublochdurchmesser		11 mm
Schraublochentfernung		105 x 75/80 mm
Tragkraft		500 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 Aluminiumfelge und aufvulkanisierter Polyurethanbereifung (Shore A 92) 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