










Bockrolle:

FSAU 1253 6440



## Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Radbreite		50 mm
Nabellänge		62 mm
Bauhöhe		160 mm
Plattengröße		135 x 112 mm
Schraublochdurchmesser		11 mm
Schraublochentfernung		105 x 75,80 mm
Tragkraft		450 kg
Gewicht		1.8 kg

## Technische Beschreibung

Bockgabel aus tiefgezogenem, verzinktem Stahlblech



## 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