

Bockrolle:

FSAB 1252 6150



Technische Daten

Durchmesser	©	125 mm
Radbreite		38 mm
Nabenlänge	+⊕+	45 mm
Bauhöhe	D	160 mm
Plattengröße	†(° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° °	105 x 85 mm
Schraublochdurchmesser	†	9 mm
Schraublochentfernung		80 x 60 mm
Tragkraft		200 kg
Gewicht		1.3 kg

Technische Beschreibung

Bockgabel aus tiefgezogenem, verzinktem Stahlblech





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

