

Bockrolle:

FSCO 1252 5000



Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Radbreite		35 mm
Nabenlänge		45 mm
Bauhöhe		160 mm
Achsbohrung		8 mm
Plattengröße		105 x 85 mm
Schraublochdurchmesser		9 mm
Schraublochentfernung		80 x 60 mm
Tragkraft		250 kg
Gewicht		0.7 kg

Technische Beschreibung

Bockgabel aus tiefgezogenem, verzinktem Stahlblech



Rad

Rad aus Polypropylen mit thermoplastischem Gummidämpfungsring und einem abgedichteten Präzisionskugellager