








Bockrolle:

FSAT 1001 6150



Technische Daten

Durchmesser		100 mm
Bauhöhe		130 mm
Plattengröße		105x85 mm
Schraublochdurchmesser		9 mm
Schraublochentfernung		80x60 mm
Schwenkradius		12 mm
Tragkraft		80 kg

Technische Beschreibung

Bockgabel aus tiefgezogenem, verzinktem Stahlblech



Rad

Hohe Temperatur Gummibereifung 80° Shore A
Aluminium Radkörper mit 2 Kugellager
Temperaturbeständigkeit -40° bis +250°C nicht
beständig gegen pflanzliche Öle