

Bockrolle:

FFCV 2503 6000



Technische Daten

Durchmesser		250 mm
Radbreite		45 mm
Nabenlänge		62 mm
Bauhöhe		303 mm
Ausladung		82 mm
Achsbohrung		16 mm
Plattengröße		150 x 110 mm
Schraublochdurchmesser		10.5 mm
Schraublochentfernung		105 x 75,80 mm
Tragkraft		1200 kg
Gewicht		9.2 kg

Technische Beschreibung

Schwerlast-Bockgabel aus geschweißtem Stahl



Rad

Gußrad mit aufvulkanisierter Vulkollanbereifung (Shore A 92) und zwei Präzisionskugellagern