



Bockrolle:

FPCO 1251 5000



Technische Daten

| | | |
|------------------------|---|-----------|
| Durchmesser |  | 125 mm |
| Radbreite |  | 35 mm |
| Nabenlänge |  | 42 mm |
| Bauhöhe |  | 156 mm |
| Achsbohrung |  | 8 mm |
| Plattengröße |  | 105x85 mm |
| Schraublochdurchmesser |  | 9,6 mm |
| Schraublochentfernung |  | 80x60 mm |
| Schwenkradius |  | 138 mm |
| Tragkraft |  | 150 kg |
| Gewicht |  | 0.8 kg |

Technische Beschreibung

Bockgabel aus verzinktem Stahlblech

Rad

Rad aus Polypropylen mit thermoplastischem Gummidämpfungsring und einem abgedichteten Präzisionskugellager