

Bockrolle:

FTAU 1002 6150



## Technische Daten

|                        |   |               |
|------------------------|---|---------------|
| Durchmesser            |    | 100 mm        |
| Radbreite              |    | 40 mm         |
| Nabenlänge             |    | 50 mm         |
| Bauhöhe                |    | 130 mm        |
| Plattengröße           |    | 105 x 86 mm   |
| Schraublochdurchmesser |    | 9 mm          |
| Schraublochentfernung  |    | 80/77 x 60 mm |
| Tragkraft              |  | 200 kg        |
| Gewicht                |  | 1 kg          |

## Technische Beschreibung

Bockgabel aus verzinktem Stahlblech

extra verstärkter Platte (4 mm) und Gabelbeinen (3.5 mm) für ein noch höhere Tragfähigkeit



## Rad

Rad mit Aluminiumfelge und aufvulkanisierter Polyurethanbereifung (Shore A 92) 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