

Zwenkwiel:

DTAB 1252 6150



Technische data

| | | |
|-----------------------------|---|-------------|
| Diameter |  | 125 mm |
| Wiel breedte |  | 38 mm |
| Naafbreedte |  | 50 mm |
| Bouwhoogte |  | 155 mm |
| Uitlading |  | 42.5 mm |
| Topplaat afmetingen |  | 105 x 88 mm |
| Top plate diameter |  | 8.5 mm |
| Afstand tussen de boutgaten |  | 80 x 60 mm |
| Zwenkradius rem |  | 134 mm |
| Draagvermogen |  | 200 kg |
| Gewicht |  | 1.8 kg |

Technische omschrijving

Zwenkvork van verzinkt plaatstaal en kunststof afdichtingsring

met richtingvastzetter en een extra stevige plaat (4 mm) en vorkbenen (3.5 mm)

voor een nog hoger draagvermogen



Wiel

Aluminium wielkern met een zwarte rubber band (72° Shore A) met twee diepgroefkogellagers en stalen kraagbussen uitwendige diameter 15/20/25 mm naar inwendig 8/10/12 mm
gebruikstemperaturen van -20°C tot + 80°C