

Zwenkwiel:

JTCO 1002 5100



Technische data

Diameter		100 mm
Wiel breedte		35 mm
Naafbreedte		48 mm
Bouwhoogte		130 mm
Uitlading		40 mm
Diameter asgat		10 mm
Topplaat afmetingen		105 x 85 mm
Top plate diameter		9 mm
Afstand tussen de boutgaten		80/77 x 60 mm
Zwenkradius rem		134 mm
Draagvermogen		200 kg
Gewicht		0.9 kg

Technische omschrijving

Zwenkvork van verzinkt plaatstaal met dubbele kogelloopbanen en kunststof afdichtingsring met een extra stevige plaat (4 mm) en vorkbenen (3.5 mm) voor een nog hoger draagvermogen.



Wiel

Composiet wiel

Polypropyleen wiel met thermoplastisch rubber binnendeel

met afgedicht enkel diepgroefkogellager