

Zwenkwiel:

JTPC 1252 7100



## Technische data

Diameter		125 mm
Wiel breedte		40 mm
Naafbreedte		50 mm
Bouwhoogte		156 mm
Uitlading		42.5 mm
Topplaat afmetingen		105 x 86 mm
Top plate diameter		9 mm
Afstand tussen de boutgaten		80/77 x 60 mm
Zwenkradius rem		120 mm
Draagvermogen		150 kg
Gewicht		1.3 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

Zwart kunststof wiel met een grijze antistatische rubber (Performa) band

(65° - 70° Shore A) met afgedicht RVS enkel diepgroefkogellager