

Zwenkwiel:

JTAU 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 86 mm
Top plate diameter		9 mm
Afstand tussen de boutgaten		80/77 x 60 mm
Zwenkradius rem		134 mm
Draagvermogen		250 kg
Gewicht		1.5 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

Aluminium wielkern met een opgevulcaniseerde polyurethaan band (92° 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