

Zwenkwiel:

JTAU 1253 6150



## Technische data

Diameter		125 mm
Wiel breedte		38 mm
Bouwhoogte		155 mm
Uitlading		42,5 mm
Topplaat afmetingen		135 x 110 mm
Top plate diameter		11 mm
Afstand tussen de boutgaten		105x75/80 mm
Zwenkradius rem		134 mm
Draagvermogen		250 kg
Gewicht		1.6 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