

Zwenkwiel:

JTAU 2503 6440



## Technische data

Diameter		250 mm
Naafbreedte		62 mm
Bouwhoogte		290 mm
Uitlading		53 mm
Diameter asgat		20 mm
Draadeind (pin)		50 mm
Topplaat afmetingen		135 x 110 mm
Top plate diameter		11 mm
Afstand tussen de boutgaten		105 x 80/75 mm
Draagvermogen		500 kg
Gewicht		4.3 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

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