

Zwenkwiel:

JTAU 1603 6440



Technische data

Diameter		160 mm
Wiel breedte		50 mm
Naafbreedte		62 mm
Bouwhoogte		193 mm
Uitlading		53 mm
Topplaat afmetingen		135 x 110 mm
Top plate diameter		11 mm
Afstand tussen de boutgaten		105 x 75/80 mm
Zwenkradius rem		160 mm
Draagvermogen		500 kg
Gewicht		2.5 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 opge vulcaniseerde 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