

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