








Zwenkwiel:

JTAU 1005 6150



Technische data

Diameter		100 mm
Bouwhoogte		125 mm
Uitlading		40 mm
Boutgat diameter		12 mm
Zwenkradius rem		134 mm
Draagvermogen		200 kg
Gewicht		1.28 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