

Zwenkwiel:

JSAU 1002 6150



Technische data

Diameter		100 mm
Wiel breedte		40 mm
Naafbreedte		45 mm
Bouwhoogte		130 mm
Uitlading		40 mm
Topplaat afmetingen		105 x 85 mm
Top plate diameter		9 mm
Afstand tussen de boutgaten		80 x 60 mm
Zwenkradius rem		120 mm
Draagvermogen		200 kg
Gewicht		1.3 kg

Technische omschrijving

Zwenkvork van diepgetrokken elektrolytisch verzinkt plaatstaal Zwenkkop met diepgroef-kogellager en uitgevoerd met smeernippel en hoogwaardig kwaliteitsvet geschikt voor extreme temperaturen



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