

Zwenkwiel:

JSHN 1002 6152



Technische data

Diameter		100 mm
Wiel breedte		40 mm
Naafbreedte		45 mm
Bouwhoogte		130 mm
Uitlading		40 mm
Diameter asgat		15 mm
Topplaat afmetingen		105 x 85 mm
Top plate diameter		9 mm
Afstand tussen de boutgaten		80 x 60 mm
Draagvermogen		240 kg
Gewicht		1 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

Varmo een hoog slijtage bestendig kunststof Hoge bestendigheid tegen vocht en water Geluid reducerende eigenschappen Temperatuur bestendigheid -40°C tot +300 °C met twee diepgroefkogellagers