

Zwenkwiel:

JSPC 1252 7000



Technische data

Diameter		125 mm
Wiel breedte		40 mm
Naafbreedte		45 mm
Bouwhoogte		160 mm
Uitlading		45 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		150 kg
Gewicht		0.93 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

Zwart kunststof wiel met een grijze antistatische rubber (Performa) band

(65° - 70° Shore A) met afgedicht RVS enkel diepgroefkogellager