

Lenkrolle:

JXPP 1251 1100



Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Radbreite		40 mm
Nabenlänge		45 mm
Bauhöhe		156 mm
Ausladung		35 mm
Achsbohrung		12 mm
Plattengröße		105 x 80 mm
Schraublochdurchmesser		9 mm
Schraublochentfernung		80 x 60 mm
Schwenkradius		135 mm
Tragkraft		180 kg
Gewicht		0.8 kg

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus Edelstahl

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf.



Rad

Weisses Polypropylen-Rad mit Gleitlager