

Lenkrolle:

JPPP 1005 2000



Technische Daten

Durchmesser		100 mm
Radbreite		35 mm
Nabenlänge	+⊖+	40 mm
Bauhöhe	D	128 mm
Ausladung	D	34 mm
Achsbohrung	⊕ †	12 mm
Rückenlochdurchmesser		12.3 mm
Schwenkradius	P	128 mm
Tragkraft		125 kg
Gewicht		0.6 kg

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf und Dichtring (mit Ausnahme von Rückenlochbefestigungen)





Rad

Weisses Polypropylen-Rad mit Gleitlager

