

Lenkrolle:

JPPP 1255 1000



Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Radbreite	\prod	40 mm
Nabenlänge	+⊖+	45 mm
Bauhöhe	D	156 mm
Ausladung	D	41 mm
Achsbohrung	⊕ †	15 mm
Rückenlochdurchmesser		12.3 mm
Schwenkradius	D.	138 mm
Tragkraft		150 kg
Gewicht		0.8 kg

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech

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





Rad

Weisses Polypropylen-Rad mit Gleitlager

