

Lenkrolle:

JXPT 1001 1000



Technische Daten

Durchmesser		100 mm
Radbreite	H	38 mm
Nabenlänge	+⊖+	40 mm
Bauhöhe	\square	128 mm
Ausladung	D	33 mm
Plattengröße		105 x 85 mm
Schraublochdurchmesser	†	9 mm
Schraublochentfernung		80 x 60 mm
Tragkraft		75 kg
Gewicht		0.9 kg

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus Edelstahl

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf.





Rad

Kunststoffrad mit Gummibereifung (Shore A 62) für hohe Temperaturen. Temperaturbeständigkeit -40° C bis + 300 ° C

