

#### Lenkrolle:

## JXHN 1005 6152



#### **Technische Daten**

Durchmesser	<b>©</b>	100 mm
Radbreite	<u> </u>	40 mm
Nabenlänge	+⊖+	45 mm
Bauhöhe	$\square$	128 mm
Ausladung	D	33 mm
Achsbohrung	<b>◎</b> †	12 mm
Rückenlochdurchmesser		12 mm
Tragkraft	I	150 kg
Gewicht		0.9 kg

# Technische Beschreibung

Lenkgabel aus Edelstahl

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf.





### Rad

Varmo ein hochverschleißfester Kunststoff Hohe Beständigkeit gegen Feuchtigkeit und Wasser Schallreduzierende Eigenschaften Temperaturbeständigkeit -40° C bis + 300° C mit zwei Präzisionskugellagern

