

Lenkrolle:

JXPF 1602 6443



Technische Daten

Durchmesser		160 mm
Radbreite		50 mm
Nabenlänge		64 mm
Bauhöhe		195 mm
Ausladung		55 mm
Plattengröße		135 x 110 mm
Schraublochdurchmesser		11 mm
Schraublochentfernung		105 x 75,80 mm
Schwenkradius		175 mm
Tragkraft		250 kg
Gewicht		2.47 kg

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus Edelstahl

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf.



Rad

Polypropylen-Radkörper dunkelgrau und grauer thermoplastischer Gummibereifung (Performa - Shore A 65-70) und zwei abgedichteten Präzisionskugellager