





Lenkrolle:

JXPF 1607 6443



Technische Daten

Durchmesser		160 mm
Nabenlänge		64 mm
Bauhöhe		195 mm
Ausladung		53 mm
Achsbohrung		20 mm
Gewindestift		50 mm
Tragkraft		500 kg
Gewicht		2 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