








Lenkrolle:

JXPC 1607 6443



## Technische Daten

Durchmesser		160 mm
Nabenlänge		64 mm
Bauhöhe		195 mm
Ausladung		53 mm
Achsbohrung		20 mm
Gewindestift		50 mm
Tragkraft		300 kg
Gewicht		2 kg

## Technische Beschreibung

Lenkgabel aus Edelstahl

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf.



## Rad

Dunkelgraues Polypropylenrad mit grauer thermoplastischer Gummibereifung (Performa)

elektrisch-leitfähig (Shore A 65-70) und zwei abgedichteten Präzisionskugellager