









Lenkrolle:

JTPF 1603 6443 SP



## Technische Daten

Durchmesser		160 mm
Radbreite		50 mm
Bauhöhe		243 mm
Ausladung		73 mm
Plattengröße		150x115 mm
Schraublochdurchmesser		13 mm
Schraublochentfernung		120/105x80/60 mm
Tragkraft		250 kg

## Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf und Dichtring

extra verstärkte Platte (4 mm) und Gabelbeine (3.5 mm) für eine noch höhere Tragfähigkeit

## Rad

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