






Lenkrolle:

JTAB 1603 6440 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		300 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. Gefederte Rollen mit Stossdämpfung-entworfen für die Gerausdämpfung bei Zugwagen.

## Rad

Rad mit schwarzer Gummbereifung (Shore A 72) auf Aluminiumfelge zwei Präzisionskugellager und Seitenflanschen aus Stahl mit einem Außendurchmesser 15/20/25 mm und 8/10/12 mm innen. Betriebstemperaturen von -20°C bis + 80°C