









Lenkrolle:

JWCU 1253 6025



Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Radbreite		25 mm
Bauhöhe		175 mm
Ausladung		45 mm
Plattengröße		135x110 mm
Schraublochdurchmesser		13 mm
Schraublochentfernung		105x80 mm
Tragkraft		250 kg

Technische Beschreibung

Schwerlast Lenkgabel mit Kegellager für Doppelräder aus besonders dickem, gepresstem und geschweißtem Stahl. Schwarz lackiert.



Rad

Gußrad mit aufvulkanisierter Polyurethanbereifung (Shore A 92) und zwei Kegelrollenlagern