









Lenkrolle:

JWCU 1253 60252



Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Radbreite		2x25 mm
Bauhöhe		197 mm
Ausladung		60 mm
Plattengröße		170x170 mm
Schraublochdurchmesser		13 mm
Schraublochentfernung		130x130 mm
Tragkraft		500 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