


BWCU 1503 60402



Technische Daten

Durchmesser		150 mm
Radbreite		2x40 mm
Bauhöhe		210 mm
Ausladung		60 mm
Plattengröße		170x170 mm
Schraublochdurchmesser		13 mm
Schraublochentfernung		130x130 mm
Tragkraft		1000 kg

Technische Beschreibung

Schwerlast Lenkgabel für Doppelräder aus besonders dickem, gepresstem und geschweißtem Stahl. Mit Totalfeststeller und einem Kegelrollenlager im Gabelkopf. Schwarz lackiert.



Rad

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