







Pivotant:

305294 (TWIST)



Caractéristiques techniques

Diamètre		75 mm
Largeur de voie		2x15 (71) mm
Hauteur totale		80 mm
Ø-du trou central		10 mm
Rayon de pivotement du frein		61 mm
Capacité de charge		95 kg

Description technique

Roue jumelée en plastique TWIST

fourche en polyamide renforcé de fibres de verre

construction sans entretien

Fixations : trou de boulon et plaque supérieure de 10 et 12 mm

disponible sur demande avec d'autres variantes de roues et une hauteur totale inférieure



Roue

pneu en polyuréthane (Shore A 95)

centre de roue en polyamide renforcé de fibres de verre

roulement à billes