

Rueda giratoria con freno total trasero:

305302 (TWIST)



## Datos Técnicos

Diámetro		75 mm
Ancho de banda de rodadura		2x15 (71) mm
Altura		89 mm
Dimensión pletina		77x67 mm
Diámetro agujeros pletina		8 mm
Distancia entre agujeros pletina		61/51x50/42 mm
Brake swivel radius		85 mm
Carga		80 kg

## Technical description

Rueda giratoria doble de plástico TWIST

La horquilla está fabricada en poliamida reforzada con fibra de vidrio.

Construcción sin mantenimiento.

Accesorios: orificio para perno de 10 y 12 mm y placa superior.

Bajo pedido, también disponible con otras variantes de ruedas y una altura total menor.



## Aro

neumático de poliuretano (Shore A 95)

centro de la rueda de poliamida reforzada con fibra de vidrio

rodamiento de bolas