

Rueda giratoria con freno total trasero:

305282 (TWIST)



Datos Técnicos

Diámetro		125 mm
Ancho de banda de rodadura		2x20 (81) mm
Altura		152 mm
Dimensión pletina		77x67 mm
Diámetro agujeros pletina		8 mm
Distancia entre agujeros pletina		61/51x50/42 mm
Brake swivel radius		133 mm
Carga		100 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