

# Ruota piroettante con bloccaggio totale posteriore:

# 305282 (TWIST)



#### Dati tecnici

Diametro ruota	<b>©</b>	125 mm
Larghezza battistrada	.0.	2x20 (81) mm
Altezza complessiva		152 mm
Misura piastra	• • •	77x67 mm
Ø-Foro di fissaggio	† O O	8 mm
Interasse fori di fissaggio		61/51x50/42 mm
Raggio di rotazione	Þ	133 mm
Portata		100 kg

## Descrizione tecnica

TWIST Ruote sintetiche gemellate.

Corpo in poliammide rinforzato con fibre di vetro

Costruzione esente da manutenzione

Fissaggio: foro di fissaggio M10 o M12 oa piastra

Su richiesta ottenibile con altre varianti di ruote e altezza complessiva ridotta





## Ruote

Ruota con rivestimento in poliuretano(95° Shore A)

Corpo in poliammide rinforzato con fibre di vetro

Cuscinetti a sfere

