

Ruota piroettante con bloccaggio direzionale:

305378 (TWIST)





## Dati tecnici

|                       |   |              |
|-----------------------|---|--------------|
| Diametro ruota        |  | 125 mm       |
| Larghezza battistrada |  | 2x20 (81) mm |
| Altezza complessiva   |  | 143 mm       |
| Ø-Foro passante       |  | 10 mm        |
| Brake swivel radius   |  | 133 mm       |
| Portata               |  | 125 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