

Ruota piroettante con bloccaggio direzionale/centrale:

CT670 R66a W61 7U (CT Serie/s)



## Dati tecnici

Diametro ruota		150 mm
Larghezza battistrada		86 mm
Larghezza ruota		2x18 mm
Altezza complessiva		155 mm
Disassamento		127 mm
Misura Perno		32x50 mm
Portata		200 kg

## Descrizione tecnica

Corpo in acciaio stampato con doppio cuscinetto nella testa girevole (cuscinetto a sfere di precisione e cuscinetto a sfere reggispinta) per un'elevata capacità di carico

Resistente alla polvere e agli spruzzi

Meccanismo di commutazione integrato con blocco centrale totale e direzionale

Riempimento di grasso permanente nel meccanismo di commutazione

Disponibile anche con altre varianti di ruote e stelo lungo 28x98 mm



## Ruote

Pneumatico in poliuretano (TPU, Shore A 95)

Cuscinetto a sfera di precisione

Disponibile anche in versione conduttiva