

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