

GIRATORIA CON FRENO CENTRAL TOTAL 125 MM, 150 KG

ART.-NR.: CT572 R66A W51 7U



Diámetro:	125 mm
Ancho de banda de rodadura:	78 mm
Altura:	132 mm
Desplazamiento:	109 mm
Dimensiones espiga:	32x50 mm
Carga:	150 kg



Technical description

- Cuerpo de acero prensado con rodamiento doble en la cabeza giratoria (rodamiento de bolas de precisión y rodamiento de bolas de empuje) para gran capacidad de carga
- A prueba de polvo y salpicaduras
- Mecanismo de conmutación integrado con bloqueo total central
- Relleno de grasa permanente en el mecanismo de conmutación
- También disponible con otras variantes de rueda y vástago largo 28x98 mm

Application area

- Camas de cuidados intensivos
- Camas de hospital
- Equipamiento médico
- Camas de quirófano
- Mesas de operaciones
- Camas de enfermería

Aro

- Venda de poliuretano (TPU, Shore A 95)
- Rodamiento de bolas de precisión
- También disponible en versión conductora