

Ruenda giratoria con freno total delantero:

525i 18K150v ZPS

A solicitud

RHOMBUS 



## Datos Técnicos

Diámetro		150 mm
Ancho de banda de rodadura		2x50 mm
Altura		220 mm
Desplazamiento		58 mm
Dimensión pletina		190x170 mm
Diámetro agujeros pletina		17 mm
Distancia entre agujeros pletina		150x135 mm
Carga		1300 kg

## Technical description

Capacidad de carga hasta 1.500 kg
Cincado-pasivado
Disponible con aros »0SK« y »18K« de serie
Rellenado de grasa en la cabeza giratoria así como válvula de acceso
Robusto diseño de acero soldado
Ruedas giratorias con corona giratoria especial
Superficie de rodadura templada en la parte superior y en la inferior, cojinete de rodillos cónicos

## Aro

Shore a 95
Colado sobre llanta de fundición
Cojinete de bolas de precisión
Con centro de acero prensado de $\varnothing$ 85 mm.
Bandaje de poliuretano rojo-anaranjado