

Ruenda giratoria con freno total delantero:

525i 18K200v ZPS

A solicitud



## Datos Técnicos

Diámetro		200 mm
Ancho de banda de rodadura		2x50 mm
Altura		265 mm
Desplazamiento		68 mm
Dimensión pletina		190x170 mm
Diámetro agujeros pletina		17 mm
Distancia entre agujeros pletina		150x135 mm
Carga		1450 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