

Ruenda giratoria con freno total delantero:

510i 18K125v ZPS

A solicitud



## Datos Técnicos

Diámetro		125 mm
Ancho de banda de rodadura		40 mm
Altura		192,5 mm
Desplazamiento		50 mm
Dimensión pletina		190x110 mm
Diámetro agujeros pletina		17 mm
Distancia entre agujeros pletina		150x75 mm
Carga		350 kg

## Technical description

Capacidad de carga hasta 1.000 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