

# RUEDA GIRATORIA C/FRENO 5" GOMA ELASTICA AZUL 100X35MM LE-POEV 125KAD-FI-SB 749601 BLICKLE

## Descripción del producto

- Rueda giratoria de chapa de acero, con platina atornillable, con freno "stop-fix", rueda para carga pesada, con banda de rodadura de goma maciza elástica, con núcleo de poliamida, azul que no deja huellas, con placa anti-hilos de plástico

## CARACTERISTICAS

- **Soporte:** serie LE
- Chapa de acero, zincada, pasivada azul, libre de Cr6
- Doble carril de bolas en la cabeza giratoria
- Cabeza giratoria sellada
- Juego mínimo de la cabeza giratoria, marcha suave, alta durabilidad gracias al remachado dinámico
- **Rueda:** serie POEV
- Banda de rodadura: goma maciza elástica de alta calidad con propiedad de fácil desplazamiento, dureza 65 shore A, color azul, no deja huellas
- Núcleo: poliamida 6 de alta calidad, resistente a la rotura, color negro
- **Otras características:**
- Placa anti-hilos pequeña con retén adicional para cojinete a bolas
- Alta resistencia química a muchos medios agresivos excepto aceites
- Resistencia a la temperatura: -20 °C a +80 °C, brevemente hasta +100 °C, capacidad de carga reducida a más de +35 °C

## ESPECIFICACIONES

- Rueda Ø (D): 5 pulg.

- Ancho de rueda: 1-7/16 pulg.
- Capacidad de carga a 2.5 mph: 330 libras
- Capacidad de carga (estática): 825 libras
- Tipo de rodamiento: Rodamiento de bolas (C)
- Altura total (H): 5-7/8 pulg.
- Tamaño de la placa: 3-15/16 x 3-3/8 pulg.
- Distancia entre orificios para pernos: 3-5/32 x 2-3/8 pulg
- Agujero del perno: 5/16 pulg
- Desplazamiento (F): 1-9/16 pulg
- Resistencia a la temperatura mín: -5° F
- Resistencia a la temperatura máx: 160° F
- Dureza de la banda de rodadura: 65 orilla A
- Unidad de peso: 0.97 Kg
- No deja huellas

## GARANTIA

- 12 MESES DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN. VELOCIDAD MAXIMA DE 4 KM/HR, SUPERFICIE LIMPIA Y PLANA LIBRE DE QUIMICOS. NO APLICA PARA SUPERFICIES CON ABRASION.