

RUEDA FIJA 5" B-PATH 125K-FK 754190 BLICKLE



Descripción del producto

Soporte fijo de chapa de acero, versión semipesada, con platina atornillable, rueda, con banda de rodadura de poliuretano termoplástico, con núcleo de poliamida, con placa anti-hilos de plástico.

CARACTERISTICAS

- Soporte: serie B
- Chapa de acero, zincado, pasivado color azul, libre de Cr6.

- Rueda: serie PATH
- Banda de rodadura: poliuretano termoplástico de alta calidad (TPU), dureza 94 Shore A, color gris oscuro, no deja huellas, no decolora al contacto.
- Núcleo: poliamida 6 de alta calidad, resistente a la rotura, color gris plata.
- Otras características:
- Con placa anti-hilos de plástico, grande.
- Muy alta resistencia química a muchos medios agresivos.
- Temperatura de funcionamiento: -20 °C a +70 °C, temporalmente hasta +90 °C, capacidad de carga reducida a más de +35 °C.

ESPECIFICACIONES

- Rueda Ø (D): 125 mm
- Ancho de rueda: 32 mm
- Capacidad de carga a 4 Km/h: 250 Kg
- Capacidad de carga (estática): 625 Kg
- Tipo de rodamiento: cojinete de bolas (C)
- Altura total (H): 150 mm
- Tamaño de la placa: 100x85 mm
- Espaciado de orificios para pernos: 80x60 mm
- Orificio de perno Ø: 9 mm
- Resistencia a la temperatura mín: -20° C
- Resistencia a la temperatura máx: 70° C
- Dureza de la banda de rodadura y de los neumáticos: 94 Shore A
- Peso unitario: 0.7 Kg

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.