



SERIE SLR-PO, Platina/Fijo/Sin Freno

Referencia: 2-3659
EAN-13: 8422202236599
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 200
Cojinete: Liso
Medidas de la placa (mm): 150x110

Descripción general

Nuestra gama de ruedas SLR está recomendada para los sectores industriales de alta y media capacidad de carga. Su uso es aplicable en: útiles de transporte logístico, sector aeronáutico, automoción, ferroviario, talleres, servicios públicos, ferroviario, automoción, aeronáutico, naval, construcción, contenedores. Manutención de factorías, industrias, metalúrgicas. Fácil movimiento en los giros radiales y axiales. Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

Ruedas con núcleo de nylon blanco y banda de poliuretano rojo dureza 90-95° shore A. Especialmente indicada para soportar altas cargas de hasta 600 Kg.

Se aplica en útiles de transporte logístico, aéreas de exterior, logística interna, carroceros, gradas móviles, plataformas elevadoras, logística material misiones, maquinaria pesada, grúas móviles, mesas elevadoras, caldererías.

Principalmente en el sector aeronáutico, ferroviario y automoción.

Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

PO: Silenciosa. Ofrece protección de los suelos. Gran duración al desgaste. Resistente aceites, grasas, virutas.

SOPORTE

Fabricada con acero soldado desde 6 m/m hasta 8 m/m de espesor.

Doble cabezal giratorio, el superior de bolas grandes de acero y el inferior de precisión que facilita los esfuerzos de giro, radiales y axiales.

Modelo construido especialmente para: carretillas grandes con empuje mecánico, manutención de factorías, industrias metalúrgicas.

Acabado cincado blanco.

Fabricadas según normas europeas EN 12532.

PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Platina

Tipo Soporte: Fijo

Tipo Freno: Sin Freno

Aro: PO

Material: Poliuretano

Dureza del bandaje: 90-95° SHORE A

Características

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Diámetro (mm) | 200 |
| Cojinete | Liso |
| Medidas de la placa (mm) | 150x110 |
| Diámetro agujero (mm) | 10 |
| Ancho de banda (mm) | 50 |
| Capacidad de carga (kg) | 600 |
| Distancia entre agujeros (mm) | 125x70/105x80 |
| Altura total (mm) | 245 |
| Volumen (cm3) | 5390 |
| Tipo Fijación | Platina |
| Tipo Soporte | Fijo |
| Tipo Freno | Sin Freno |
| Aro | PO |

Acabados

| | |
|----------|-------------|
| Material | Poliuretano |
|----------|-------------|

Dimensiones

| | |
|--------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 3,18 |
|--------------------|------|

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |

Enlaces

| | |
|-----|--------------------------------------|
| pdf | Ficha Técnica 2-3659 |
|-----|--------------------------------------|