



## SERIE SLR-HU, Platina/Fijo/Sin Freno

Referencia: 2-3666  
EAN-13: 8422202236667  
Marca: ALEX

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

8 422202 236667 >

### 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 acero y banda de poliuretano fundido con dureza de 95° shore A, especialmente indicada para soportar altas cargas hasta 1.000 Kg.  
Se aplica en útiles de transporte logístico, áreas de exteriores, carroceros, logística interna, gradas móviles, plataformas elevadoras, logística material misiones, maquinaria pesada, grúas móviles, mesas elevadoras, carros. Utilajes, aéreas industriales. Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.  
HU: alta absorción a los golpes. Condiciones de pavimento desfavorables. Superficies rugosas, quebradas, con virutas metálicas, manchas de aceite, cristales, grasas, grava.

### 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: HUB  
Material: Poliuretano  
Dureza del bandaje: 95° SHORE A

### Características

Diámetro (mm)	200
Cojinete	Bolas
Medidas de la placa (mm)	150x110
Diámetro agujero (mm)	10
Ancho de banda (mm)	50
Capacidad de carga (kg)	1000
Distancia entre agujeros (mm)	125x70/105x80
Altura total (mm)	245
Volumen (cm3)	5390
Tipo Fijación	Platina
Tipo Soporte	Fijo
Tipo Freno	Sin Freno
Aro	HUB

### Acabados

Material	Poliuretano
----------	-------------

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	6,16
--------------------	------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

### Enlaces

pdf	<a href="#">Ficha Técnica 2-3666</a>
-----	--------------------------------------