



## **SERIE HLB-DE, Platina/Giratorio/Sin Freno**

Referencia: 2-2285

EAN-13: 8422202222851

Marca: ALEX

Diámetro (mm): 250E

Cojinete: Bolas

Medidas de la placa (mm): 150x110

### **Descripción general**

Nuestra gama de ruedas HLB son recomendada para el sector industrial de alta carga donde su uso es aplicable en: útiles de transporte logístico, aéreas de exteriores, logística interna, logística material misiones, gradas móviles, útiles de transporte, plataformas elevadoras, utillaje para el sector aeronáutico, utillaje para el sector automoción, manutención de factorías, industrias metalúrgicas y químicas.

Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica y recomendada para carretillas grandes con empuje mecánico.

Ruedas con núcleo de aluminio y banda de goma negra elástica con una dureza 70° shore A. Especialmente indicada para soportar altas cargas hasta 500 Kg.

Es utilizada en carroceros, logística interna, útiles de transporte, plataformas elevadoras, carros de transporte, logística material misiones, maquinaria pesada, grúas móviles, polideportivos, barredoras, pulidoras.

DE: ideal en el traslado manual de cargas medianas y desplazamiento silencioso. Absorción de golpes y vibraciones. Máxima protección de los suelos y del equipo. Ideal para suelos irregulares.

### **SOPORTE**

Fabricada con acero soldado desde 8 m/m hasta 18 m/m de espesor.

Acabado pintado negro.

Combinación de cojinetes de bolas y conicos en el soporte: el superior para esfuerzos axiales, y el inferior para esfuerzos radiales.

Engrasadores en el cabezal del soporte y en la rueda.

Fabricadas según normas europeas EN 12532/12533.

### **PROPIEDADES**

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Platina

Tipo Soporte: Giratorio

Tipo Freno: Sin Freno

Aro: DE

Material: Goma

Dureza del bandaje: 70° SHORE A

## Características

Diámetro (mm)	250E
Cojinete	Bolas
Medidas de la placa (mm)	150x110
Diámetro agujero (mm)	10
Ancho de banda (mm)	50
Capacidad de carga (kg)	500
Distancia entre agujeros (mm)	105x80
Radio de giro (mm)	197
Altura total (mm)	315
Volumen (cm3)	9425
Tipo Fijación	Platina
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Sin Freno
Aro	DE

## Acabados

Material	Goma
----------	------

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	6,48
--------------------	------

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

## Enlaces

pdf	<a href="#">Ficha Técnica 2-2285</a>
-----	--------------------------------------