



8 422202 238593>

## **SERIE ZVR-HUAB, Platina/Giratorio/Freno Rueda y Soporte**

Referencia: 2-3859  
EAN-13: 8422202238593  
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 150  
Cojinete: Bolas  
Medidas de la placa (mm): 140x110

### **Descripción general**

Nuestra gama de ruedas ZVR está recomendada para los sectores industriales de alta y media capacidad de carga. Su uso es aplicable en: transporte industrial, útiles de transporte logístico, carros de herramientas, logistica interna, gradas móviles, carros herramientas, plataformas elevadoras, factorías alimentación, logística factoría misiones, transporte de útiles, barredoras, pulidoras, maquinaria pesada, grúas móviles, mesas elevadoras, caldererías, contenedores, proyectistas, delineantes, ingeniería mecánica. Principalmente en el sector aeronáutico, ferroviario, automoción, alimentación, taller, actividades industrias.

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, con banda de rodadura en forma balona, especialmente indicada para soportar altas cargas hasta 700 Kg.

Se aplica en útiles de transporte logístico, contenedores, transporte industrial, carros de herramientas, gradas móviles, carros herramientas, factorías alimentación, logística factoría misiones, barredoras, pulidoras, maquinaria pesada, grúas móviles, mesas elevadoras, caldererías, contenedores, proyectistas, delineantes, ingeniería mecánica. Principalmente en el sector aeronáutico, ferroviario, automoción, alimentación, taller, actividades industrias.

HUAB: Maxima maniobrabilidad. Forma balona. Alta absorción a los golpes. Condiciones de pavimento desfavorables. Superficies rugosas, quebradas, con virutas metálicas, manchas de aceite, cristales, grasas, grava.

Menor esfuerzo al giro y desplazamiento.

### **SOPORTE**

Fabricada con chapa de acero embutido hasta 4mm de espesor.  
Doble rodamiento a bolas reforzado con pistas de rodadura endurecidas.  
Protector anti-polvo en el cojinete del soporte.  
Fabricadas según normas europeas EN 12532/12533.

### **PROPIEDADES**

Tipo Producto: Rueda  
Tipo Fijación: Platina  
Tipo Soporte: Giratorio  
Tipo Freno: Freno Rueda y Soporte  
Aro: HUAB  
Material: Poliuretano  
Dureza del bandaje: 95° SHORE A

### Características

Diámetro (mm)	150
Cojinete	Bolas
Medidas de la placa (mm)	140x110
Diámetro agujero (mm)	10
Ancho de banda (mm)	50
Capacidad de carga (kg)	600
Distancia entre agujeros (mm)	105x80
Radio de giro (mm)	132
Altura total (mm)	198
Volumen (cm3)	4312.44
Tipo Fijación	Platina
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Freno Rueda y Soporte
Aro	HUAB

### Acabados

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

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	4,83
--------------------	------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

### Enlaces

pdf	<a href="#">Ficha Técnica 2-3859</a>
-----	--------------------------------------