



SERIE HLG-HU, Platina/Giratorio/Freno Rueda y Soporte

Referencia: 2-3812
EAN-13: 8422202238128
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 250
Cojinete: Bolas
Medidas de la placa (mm): 200x160



Descripción general

Nuestra gama de ruedas doble HLG está recomendada para sectores industriales de alta capacidad de carga, donde su uso es aplicable en: útiles de transporte logístico, logística interna, logística material misiones, carros de transporte, grúas de transporte de material pesado, plataformas elevadoras, escaleras hidráulicas, maquinaria pesada, puentes grúa, utillajes de transporte, carretillas grandes.

Rueda doble con núcleo de acero y banda de poliuretano fundido con dureza de 95° shoreA, especialmente indicada para soportar altas cargas hasta 2.500 Kg.

Es utilizada en, útiles de transporte logístico, grúas que transportan materiales pesados así como plataformas elevadoras. Principalmente en el sector aeronáutico, ferroviario y automoción.

HU: Alta absorción a los golpes e impactos. Protección de los suelos y alta resistencia al desgaste por abrasión. Silenciosa y respetuosa. Recomendada para superficies rugosas, irregulares, quebradas, con virutas metálicas, manchas de aceite, cristales, grasas, grava.

SOPORTE

Fabricada con acero soldado desde 8 m/m hasta 19 m/m de espesor.

Acabado pintado negro.

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

Cabezal giratorio hermético, con 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: Freno Rueda y Soporte

Aro: HUB

Material: Poliuretano

Dureza del bandaje: 95° SHORE A

Características

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Diámetro (mm) | 250 |
| Cojinete | Bolas |
| Medidas de la placa (mm) | 200x160 |
| Diámetro agujero (mm) | 12 |
| Ancho de banda (mm) | 50x2 |
| Capacidad de carga (kg) | 2500 |
| Distancia entre agujeros (mm) | 160x120 |
| Radio de giro (mm) | 193 |
| Altura total (mm) | 325 |
| Volumen (cm3) | 15236 |
| Tipo Fijación | Platina |
| Tipo Soporte | Giratorio |
| Tipo Freno | Freno Rueda y Soporte |
| Aro | HUB |

Acabados

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

Dimensiones

| | |
|--------------------|-------|
| Peso artículo (kg) | 24,36 |
|--------------------|-------|

Datos packaging

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

Enlaces

| | |
|-----|--------------------------------------|
| pdf | Ficha Técnica 2-3812 |
|-----|--------------------------------------|