



## SERIE 61-HU, Platina/Giratorio/Sin Freno

Referencia: 4-0272  
EAN-13: 8422202402727  
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 125  
Cojinete: Bolas  
Medidas de la placa (mm): 162x133

### Descripción general

Nuestra gama de ruedas de la serie 61 está recomendada para los sectores industriales de alta y media capacidad de carga. Su uso es aplicable en: transporte industrial, útiles de transporte logístico, talleres, carros de herramientas, logística interna, carros tubulares, gradas móviles, carros para la alimentación, cantina, comedores, restaurantes, maquinaria panaderías, hornos, cadenas alimentación, supermercados, transporte de útiles, carros de hostelería, máquinas vending, escaleras, maquinaria ligera, caldererías, ebanisterías, carpinterías metálicas, granjas agrícolas, textiles, contenedores de basura, contenedores de evacuación de residuos, roll-palets, roll-tainers, contenedores.

Ruedas con núcleo de acero y banda de poliuretano fundido con dureza de 95° shore A, especialmente indicada para soportar altas cargas hasta 680 Kg.

Se aplica en útiles de transporte logístico, taller, aéreas de exteriores, Logística interna, carros de herramientas, carros tubulares, contenedores para la evacuación de residuos, logística interna, carros de herramientas, útiles de transporte, plataformas elevadoras, carros de transporte, escaleras, barredoras, pulidoras, máquinas embalaje, cintas transportadoras, grúas móviles, carretillas elevadoras, caldererías, ebanistas, carpinterías metálicas, granjas agrícolas, mesas elevadoras, cárnicas, contenedores.

Principalmente en el sector aeronáutico, ferroviario, automoción, alimentación, talleres, actividades industrias.

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

Horquilla construida para trabajos duros.

Con chapa de acero hasta 4mm de espesor.

Acabado cincado.

La robusta construcción de la horquilla ofrece una combinación de alta eficacia, larga duración y excelente rendimiento.

Fabricadas según normas europeas EN 12532.

### PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Platina

Tipo Soporte: Giratorio

Tipo Freno: Sin Freno

Aro: HUB

Material: Poliuretano

Dureza del bandaje: 95° SHORE A

## Características

Diámetro (mm)	125
Cojinete	Bolas
Medidas de la placa (mm)	162x133
Diámetro agujero (mm)	10
Ancho de banda (mm)	40
Capacidad de carga (kg)	400
Distancia entre agujeros (mm)	140x105/120x95
Radio de giro (mm)	98
Altura total (mm)	156
Volumen (cm3)	3714
Tipo Fijación	Platina
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Sin Freno
Aro	HUB

## Acabados

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

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	3,14
--------------------	------

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

## Enlaces

pdf	<a href="#">Ficha Técnica 4-0272</a>
-----	--------------------------------------