



SERIE 61-HG, Platina/Giratorio/Sin Freno

Referencia: 2-2042
EAN-13: 8422202220420
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 150
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 goma negra natural, especialmente indicada para soportar altas cargas hasta 400 Kg.

Se aplica en útiles de transporte logístico, talleres, logística interna, plataformas elevadoras. Principalmente en sectores industriales.

HG: rueda apropiada para tracción mecánica y manual. Industria en general, silenciosas.

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: HG

Material: Goma

Características

Diámetro (mm)	150
Cojinete	Bolas
Medidas de la placa (mm)	162x133
Diámetro agujero (mm)	10
Ancho de banda (mm)	50
Capacidad de carga (kg)	400
Distancia entre agujeros (mm)	140x105/120x95
Radio de giro (mm)	117
Altura total (mm)	181
Volumen (cm3)	4766
Tipo Fijación	Platina
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Sin Freno
Aro	HG

Acabados

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

Dimensiones

Peso artículo (kg)	4,04
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 27/06/2023

Enlaces

pdf	Ficha Técnica 2-2042
-----	--------------------------------------