



SERIE ZV-TA, Agujero pasante/Giratorio/Sin Freno

Referencia: 2-2512
EAN-13: 8422202225128
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 80
Cojinete: Liso
Diámetro agujero (mm): 10

Descripción general

Nuestra gama de ruedas ZV 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, aéreas de exteriores, carros de herramientas, logística interna, carros tubulares, gradas móviles, plataformas elevadoras, carros para la alimentación, cantina, comedores, restaurantes, maquinaria panaderías, hornos, cadenas alimentación, supermercados, logística material misiones, transporte de útiles, carros de hostelería, máquinas vending, frigoríficos, congeladores y arcones, escaleras, barredoras, pulidoras, soldadura, máquinas de embalajes, cintas transportadoras, grúas móviles, maquinaria ligera, carretillas elevadoras, mesas elevadoras, caldererías, ebanisterías, cerrajerías, carpinterías metálicas, granjas agrícolas, textiles, carros lavandería, contenedores de basura, roll-palets, roll-tainers, contenedores, cajas audio sonido, canastas de baloncesto, polideportivos.

Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

Ruedas de acero, especialmente indicada para soportar altas cargas hasta 400 Kg.

Se aplica principalmente en sectores industriales, minería, automoción, alimentación, agrícolas.

Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

TA: condiciones de trabajo muy severas donde la existencia de objetos cortantes productos químicos o temperaturas excesivas destruirían a otros tipos de ruedas. Gran capacidad de carga.

Para temperaturas superiores a 200° reducir carga (Kg) un 40%.

SOPORTE

Chapa de acero hasta 4mm de espesor.

Acabado cincado brillante.

Soporte embutido con doble hilera de bolas.

Modelo de uso universal para cargas medias.

Fabricadas según normas europeas EN 12530/12532.

PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Agujero pasante

Tipo Soporte: Giratorio

Tipo Freno: Sin Freno

Aro: TA

Material: Acero

Características

Diámetro (mm)	80
Cojinete	Liso
Diámetro agujero (mm)	10
Ancho de banda (mm)	34
Capacidad de carga (kg)	130
Radio de giro (mm)	77
Altura total (mm)	104
Volumen (cm3)	821
Tipo Fijación	Agujero pasante
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Sin Freno
Aro	TA

Acabados

Material	Acero
----------	-------

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,11
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica 2-2512
-----	--------------------------------------