



SERIE 61-TA, Platina/Fijo/Sin Freno

Referencia: 4-0277
 EAN-13: 8422202402772
 Marca: ALEX

Diámetro (mm): 80
 Cojinete: Liso
 Medidas de la placa (mm): 102x64

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 de acero, 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, 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 industriales.

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 200º reducir carga (Kg) un 40%.

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: Fijo

Tipo Freno: Sin Freno

Aro: TA

Material: Acero

Características

Diámetro (mm)	80
Cojinete	Liso
Medidas de la placa (mm)	102x64
Diámetro agujero (mm)	8
Ancho de banda (mm)	34
Capacidad de carga (kg)	220
Distancia entre agujeros (mm)	83x35
Altura total (mm)	97
Volumen (cm3)	633
Tipo Fijación	Platina
Tipo Soporte	Fijo
Tipo Freno	Sin Freno
Aro	TA

Acabados

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica 4-0277
-----	--------------------------------------