



SERIE 123-123, Platina/Giratorio/Freno Rueda y Soporte

Referencia: TW0265
EAN-13: 8422202002651
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 125
Cojinete: Liso
Medidas de la placa (mm): 102x80

Descripción general

Nuestra gama de ruedas twin-lex de las series 120/121/123/124/130/140 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 goma negra natural. Especialmente indicada para soportar cargas hasta 200 Kg.

Se aplica en carros de herramientas, carros tubulares, logística interna, gradas móviles, útiles de transporte, plataformas elevadoras, talleres, carros de transporte de alimentación, cocina, cantina, comedor, restaurante, factorías de alimentación, logística material misiones, transporte de útiles, compresores, escaleras, barredoras, pulidoras, soldadura, hormigoneras, grúas, máquinas de embalaje, cintas transportadoras, grúas móviles, remolques, maquinaria ligera, ebanisterías, cerrajerías, carpinterías metálicas, granjas agrícolas, contenedores de basura, contenedores, roll-tainers, roll-palets, jaulas de transporte.

TWIN-LEX 123: Rueda suave y silenciosa. Máxima protección de los suelos. Absorción de golpes y vibraciones.

SOPORTE

Chapa de acero embutida hasta 4mm de espesor.

Acabado cincado brillante.

Con doble hilera de bolas.

Modo universal para cargas medias.

PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Platina

Tipo Soporte: Giratorio

Tipo Freno: Freno Rueda y Soporte

Aro: 123

Características

Diámetro (mm)	125
Cojinete	Liso
Medidas de la placa (mm)	102x80
Diámetro agujero (mm)	8
Ancho de banda (mm)	37
Capacidad de carga (kg)	110
Distancia entre agujeros (mm)	80x60/72x52
Radio de giro (mm)	93
Altura total (mm)	155
Volumen (cm3)	1874.88
Tipo Fijación	Platina
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Freno Rueda y Soporte
Aro	123

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,19
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica TW0265
-----	--------------------------------------