



SERIE 120-120, Platina/Giratorio/Freno Rueda y Soporte

Referencia: TW0037
EAN-13: 8422202000374
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 160
Cojinete: Rodillos
Medidas de la placa (mm): 135x110

8 422202 000374 >

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, maquinas vending, frigoríficos, congeladores y arcones, escaleras, barredoras, pulidoras, soldadura, maquinas de embalajes, cintas transportadoras, grúas móviles, maquinaria ligera, carretillas elevadoras, mesas elevadoras, caldererías, ebanisterías, cerrajerías, carpinterías metálicas, granjas agrícolas, textiles, carros lavandería, contendores 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 núcleo de metalico con banda de goma negra. Especialmente indicada para soportar cargas hasta 205 Kg.

Se aplica en carros de herramientas, carros tubulares, logística interna, gradas móviles, útiles d transporte, plataformas elevadoras, talleres, logística material misiones, restaurantes, barredoras, pulidoras, soldadura, hormigoneras, grúas móviles, remolques, granjas agrícolas, mesas elevadoras, roll-palets, roll-tainers, contenedores.

TWIN-LEX 120: ruedas suaves y silenciosas. Maxima protección de los suelos. Absorción de golpes y vibraciones.

SOPORTE

Chapa de acero embutida
Acabado cincado brillante.
Pletina giratoria o fija.
Con doble rodamiento de bolas.
Cojinetes: Rodillos.
Protector antipolvo.
Incorpora anti-hilos.

PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda
Tipo Fijación: Platina
Tipo Soporte: Giratorio
Tipo Freno: Freno Rueda y Soporte
Aro: 120
Material: Goma

Características

Diámetro (mm)	160
Cojinete	Rodillos
Medidas de la placa (mm)	135x110
Diámetro agujero (mm)	10
Ancho de banda (mm)	40
Capacidad de carga (kg)	160
Distancia entre agujeros (mm)	105x80
Radio de giro (mm)	131
Altura total (mm)	197
Volumen (cm3)	4301.49
Tipo Fijación	Platina
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Freno Rueda y Soporte
Aro	120

Acabados

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

Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,78
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica TW0037
-----	--------------------------------------