



SERIE 120-120, Platina/Giratorio/Sin Freno

Referencia: TW0026

EAN-13: 8422202000268

Marca: ALEX

Diámetro (mm): 125

Cojinete: Rodillos

Medidas de la placa (mm): 102x84

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, 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 núcleo de metálico 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: Sin Freno

Aro: 120

Material: Goma

Características

Diámetro (mm)	125
Cojinete	Rodillos
Medidas de la placa (mm)	102x84
Diámetro agujero (mm)	8
Ancho de banda (mm)	37
Capacidad de carga (kg)	120
Distancia entre agujeros (mm)	80x60/72x52
Radio de giro (mm)	96
Altura total (mm)	155
Volumen (cm3)	1822.8
Tipo Fijación	Platina
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Sin Freno
Aro	120

Acabados

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

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,15
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica TW0026
-----	--------------------------------------