



SERIE TC-PO, Espiga roscada/Giratorio/Freno Rueda y Soporte

Referencia: 2-3788
 EAN-13: 8422202237886
 Marca: ALEX

Diámetro (mm): 200
 Cojinete: Bolas
 Ancho de banda (mm): 40

Descripción general

Nuestra gama de ruedas TC está recomendada para los sectores industriales de alta y media capacidad de carga. Con espiga roscada regulable en altura hasta 500 mm. Su uso es aplicable en sectores industriales, manutención de factorías, industrias metalúrgicas, servicios públicos, sectores como el ferroviario, aeronáutico, construcción, andamios, escaleras móviles, grúas móviles, plataformas elevadoras, gradas móviles. Aptas para el uso en todo tipo de pavimentos (suelos) ya sea en interiores o exteriores.

Ruedas con núcleo de nylon blanco y banda de poliuretano rojo dureza 90-95° shore A. Especialmente indicada para soportar altas cargas de hasta 300 Kg.

Con espiga roscada regulable en altura hasta 500 mm. Su uso es aplicable en sectores industriales, manutención de factorías, industrias metalúrgicas, servicios públicos, sectores como el ferroviario, aeronáutico, construcción, andamios, escaleras móviles, grúas móviles, plataformas elevadoras, gradas móviles. Aptas para el uso en todo tipo de pavimentos (suelos) ya sea en interiores o exteriores.

PO: funcionamiento elástico. Silenciosa. Ofrece gran protección de los suelos. Gran duración al desgaste.

SOPORTE

Fabricada con chapa de acero embutida hasta 4m/m de espesor.

Acabado cincado.

Freno de doble acción regulable.

Las cargas indicadas en catálogo son para andamios de altura máxima 4 metros y suelos estables.

Espiga roscada.

Fabricadas según normas europeas EN 12532.

PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Espiga roscada

Tipo Soporte: Giratorio

Tipo Freno: Freno Rueda y Soporte

Aro: PO

Material: Poliuretano

Dureza del bandaje: 90-95° SHORE A

Características

Diámetro (mm)	200
Cojinete	Bolas
Ancho de banda (mm)	40
Capacidad de carga (kg)	300
Radio de giro (mm)	155
Altura total (mm)	240
Medidas Espiga	40x500
Volumen (cm3)	23680
Tipo Fijación	Espiga roscada
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Freno Rueda y Soporte
Aro	PO

Acabados

Material	Poliuretano
----------	-------------

Dimensiones

Peso artículo (kg)	6,50
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica 2-3788
-----	--------------------------------------