



SERIE TV-FT, Platina/Fijo/Sin Freno

Referencia: 2-1810
EAN-13: 8422202218106
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 100
Cojinete: Bolas
Medidas de la placa (mm): 106x86

Descripción general

Nuestra gama de ruedas TV está recomendada para los sectores industriales de alta y media capacidad de carga. Su uso es aplicable en: carretillas industriales, manutención de factorías, contenedores de trabajos duros, industrias metalúrgicas, químicas, servicios públicos, alimentación, logística material misiones, construcción, talleres, cárnicas, conserveras, mataderos, granjas agrícolas, carpinterías metálicas, textiles, carros tubulares. Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

Rueda de nylon extrafuerte, especialmente indicada para soportar altas cargas hasta 800 Kg.

Se aplica en útiles de logística interna, talleres, carros de herramientas, logística interna, gradas móviles, útiles de transporte, plataformas elevadoras, factorías de alimentación, carros de transporte, logística material misiones, escaleras, maquinas de embalajes, cintas transportadoras, maquinaria ligera para la construcción, mesas elevadoras, caldererías, ebanisterías, cerrajerías, carpinterías metálicas, granjas agrícolas, cárnicas, textiles, polideportivos. Principalmente en sectores industriales, aeronáutico y automoción, alimentación, textiles, agrícolas.

Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

FT: Ruedas especialmente indicada para aplicaciones en industrias alimentarias y químicas. No mancha el suelo. Extrafuertes. Alta resistencia a golpes y choques.

SOPORTE

Fabricada con chapa de acero embutido hasta 5m/m de espesor.

Acabado cincado brillante de alta resistencia al óxido.

Doble rodamiento a bolas reforzado con platillos intermedios y pistas de rodadura endurecidas.

Protector anti-polvo en el cojinete del soporte.

Fabricadas según normas europeas en 12532.

PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Platina

Tipo Soporte: Fijo

Tipo Freno: Sin Freno

Aro: FT

Material: Nylon - Poliamida

Características

Diámetro (mm)	100
Cojinete	Bolas
Medidas de la placa (mm)	106x86
Diámetro agujero (mm)	8
Ancho de banda (mm)	36
Capacidad de carga (kg)	400
Distancia entre agujeros (mm)	80x60
Altura total (mm)	140
Volumen (cm3)	1276
Tipo Fijación	Platina
Tipo Soporte	Fijo
Tipo Freno	Sin Freno
Aro	FT

Acabados

Material	Nylon - Poliamida
----------	-------------------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica 2-1810
-----	--------------------------------------