



8 422202 228969 >

SERIE TV-TA, Platina/Giratorio/Freno Rueda y Soporte

Referencia: 2-2896
EAN-13: 8422202228969
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 150
Cojinete: Bolas
Medidas de la placa (mm): 139x110

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, cárnica, conserveras, mataderos, granjas agrícolas, carpinterías metálicas, textiles, carros tubulares.

Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

Ruedas de acero, especialmente indicada para soportar altas cargas hasta 800 Kg.

Se aplica principalmente en sectores industriales, automoción, alimentación, agrícolas.

Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

TA: condiciones de trabajo muy severas donde la existencia de objetos cortantes productos químicos o temperaturas excesivas destruirían a otros tipos de ruedas. Gran capacidad de carga.

Para temperaturas superiores a 200º reducir carga (Kg) un 40%.

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: Giratorio

Tipo Freno: Freno Rueda y Soporte

Aro: TA

Material: Acero

Características

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Diámetro (mm) | 150 |
| Cojinete | Bolas |
| Medidas de la placa (mm) | 139x110 |
| Diámetro agujero (mm) | 10 |
| Ancho de banda (mm) | 45 |
| Capacidad de carga (kg) | 750 |
| Distancia entre agujeros (mm) | 105x80 |
| Radio de giro (mm) | 130 |
| Altura total (mm) | 206 |
| Volumen (cm ³) | 5067 |
| Tipo Fijación | Platina |
| Tipo Soporte | Giratorio |
| Tipo Freno | Freno Rueda y Soporte |
| Aro | TA |

Acabados

| | |
|----------|-------|
| Material | Acero |
|----------|-------|

Dimensiones

| | |
|--------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 4,80 |
|--------------------|------|

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |

Enlaces

| | |
|-----|--------------------------------------|
| pdf | Ficha Técnica 2-2896 |
|-----|--------------------------------------|