



8 422202 407906 >

SERIE SL-TA, Platina/Fijo/Sin Freno

Referencia: 4-0790
EAN-13: 8422202407906
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 100
Cojinete: Bolas
Medidas de la placa (mm): 135x110

Descripción general

Nuestra gama de ruedas SL está recomendada para los sectores industriales de alta y media capacidad de carga. Acabado bicromatizado amarillo de gran resistencia. Modelos disponibles con freno simple lateral. Su uso es aplicable en: carretillas con empuje mecánico, manutención de factorías, servicios públicos, industrias metalúrgicas, químicas, útiles de transporte logístico, talleres, sector aeronáutico. Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

Ruedas de acero, especialmente indicada para soportar altas cargas hasta 600 Kg.

Se aplica en hornos que soportan altas temperaturas (-40° a +300°), maquinaria pesada del sector de la construcción.

Principalmente en sectores industriales, ferroviario y automoción.

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 200° reducir carga (Kg) un 40%.

SOPORTE

Fabricada con acero hasta 5m/m de espesor.

Acabado cincado bicromatizado.

Cabezal giratorio con una pista endurecida de doble hilera de bolas, para una mayor longevidad de la rueda.

Fabricadas según normas europeas EN 12532.

PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Platina

Tipo Soporte: Fijo

Tipo Freno: Sin Freno

Aro: TA

Material: Acero

Características

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Diámetro (mm) | 100 |
| Cojinete | Bolas |
| Medidas de la placa (mm) | 135x110 |
| Diámetro agujero (mm) | 10 |
| Ancho de banda (mm) | 40 |
| Capacidad de carga (kg) | 450 |
| Distancia entre agujeros (mm) | 105x80 |
| Altura total (mm) | 140 |
| Volumen (cm3) | 2079 |
| Tipo Fijación | Platina |
| Tipo Soporte | Fijo |
| Tipo Freno | Sin Freno |
| Aro | TA |

Acabados

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

Dimensiones

| | |
|--------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 2,80 |
|--------------------|------|

Datos packaging

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

Enlaces

| | |
|-----|--------------------------------------|
| pdf | Ficha Técnica 4-0790 |
|-----|--------------------------------------|