



8 422202 239804 >

SERIE ZVR-AUAB, Platina/Fijo/Sin Freno

Referencia: 2-3980
EAN-13: 8422202239804
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 200
Cojinete: Bolas
Medidas de la placa (mm): 136x116

Descripción general

Nuestra gama de ruedas ZVR está recomendada para los sectores industriales de alta y media capacidad de carga. Su uso es aplicable en: transporte industrial, útiles de transporte logístico, carros de herramientas, logistica interna, gradas moviles, carros herramientas, plataformas elevadoras, factorias alimentación, logistica factoria misiones, transporte de útiles, barredoras, pulidoras, maquinaria pesada, gruas moviles, mesas elevadoras, caldererias, contenedores, proyectistas, delineantes, ingenieria mecanica. Principalmente en el sector aeronáutico, ferroviario, automoción, alimentación, taller, actividades industrias.

Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

Ruedas con núcleo de aluminio y banda de poliuretano fundido con dureza de 95° shore A, con banda de rodadura en forma balona, especialmente indicada para soportar altas cargas hasta 700 Kg.

Se aplica en útiles de transporte logístico, contenedores, transporte industrial, carros de herramientas, gradas moviles, carros herramientas, factorias alimentación, logistica factoria misiones, barredoras, pulidoras, maquinaria pesada, gruas moviles, mesas elevadoras, caldererias, contenedores, proyectistas, delineantes, ingenieria mecanica. Principalmente en el sector aeronáutico, ferroviario, automoción, alimentación, taller, actividades industrias.

AUAB: Maxima maniobrabilidad. Forma balona. Alta absorción a los golpes. Condiciones de pavimento desfavorables. Superficies rugosas, quebradas, con virutas metálicas, manchas de aceite, cristales, grasas, grava. Menor esfuerzo al giro y desplazamiento.

SOPORTE

Fabricada con chapa de acero embutido hasta 4mm de espesor.

Doble rodamiento a bolas reforzado con pistas de rodadura endurecidas.

Protector anti-polvo en el cojinete del soporte.

Fabricadas según normas europeas EN 12532/12533.

PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Platina

Tipo Soporte: Fijo

Tipo Freno: Sin Freno

Aro: AUAB

Dureza del bandaje: 95° SHORE A

Características

Diámetro (mm)	200
Cojinete	Bolas
Medidas de la placa (mm)	136x116
Diámetro agujero (mm)	10
Ancho de banda (mm)	50
Capacidad de carga (kg)	700
Distancia entre agujeros (mm)	105x80
Altura total (mm)	244
Tipo Fijación	Platina
Tipo Soporte	Fijo
Tipo Freno	Sin Freno
Aro	AUAB

Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,96
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica 2-3980
-----	--------------------------------------