



SERIE TVA-HU, Espiga/Giratorio/Freno Rueda y Soporte

Referencia: 2-2496
EAN-13: 8422202224961
Marca: ALEX

Diámetro (mm): 200
Cojinete: Bolas
Ancho de banda (mm): 50

8 422202 224961 >

Descripción general

Nuestra gama de ruedas TVA está recomendada para los sectores industriales de alta y media capacidad de carga. 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 de núcleo de acero y poliuretano fundido con dureza 95º shore A, especialmente indicada para soportar altas cargas hasta 700 Kg.

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.

HU: alta absorción a los golpes. Condiciones de pavimento desfavorables. Superficies rugosas, quebradas, con virutas metálicas, manchas de aceite, cristales, grasas, grava.

SOPORTE

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

Acabado cincado bicromatizado.

Freno de doble acción regulable.

Gran capacidad de carga.

Tubo de 51mm de interior x 120 mm de alto en espiga cazoleta.

Tubo de 40mm de Exterior x 135mm de alto en espiga sólida.

Fabricadas según normas europeas EN 12532.

PROPIEDADES

Tipo Producto: Rueda

Tipo Fijación: Espiga

Tipo Soporte: Giratorio

Tipo Freno: Freno Rueda y Soporte

Aro: HUB

Material: Poliuretano

Dureza del bandaje: 95º SHORE A

Características

Diámetro (mm)	200
Cojinete	Bolas
Ancho de banda (mm)	50
Capacidad de carga (kg)	700
Radio de giro (mm)	155
Altura total (mm)	246
Medidas Espiga	40x135
Volumen (cm3)	3411
Tipo Fijación	Espiga
Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Freno	Freno Rueda y Soporte
Aro	HUB

Acabados

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

Dimensiones

Peso artículo (kg)	6,76
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica 2-2496
-----	--------------------------------------