

SERIE 140-140 TW0310

EAN 8422202003108

Ruedas con núcleo de poliamix blanco y banda de poliuretano rojo. Especialmente indicada para soportar cargas hasta 150 Kg.

Se aplica en útiles de transporte logístico, taller, aéreas de exteriores, logística interna, carros de herramientas, carros tubulares, fábricas neumáticos, logística interna, carros de herramientas, útiles de transporte, plataformas elevadoras, carros de transporte, escaleras, barredoras, pulidoras, maquinas embalaje, cintas transportadoras, grúas móviles, carretillas elevadoras, caldererías, ebanistas, carpinterías metálicas, granjas agrícolas, mesas elevadoras, cárnicas, contenedores, polideportivos, cajas de audio sonido.

Principalmente en el sector aeronáutico, ferroviario, automoción, alimentación, talleres, actividades industriales.

Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

TWIN-LEX 140: Gran duración sin desgaste. Alta resistencia a los aceites y grasas. Silenciosas, limpias e indeformables.



Componentes

Soporte

Chapa de acero embutida hasta 4mm de espesor.
Acabado cincado brillante. Con doble hilera de bolas.
Modo universal para cargas medias.

Datos técnicos

EAN:	8422202003108
Tipo Soporte:	Giratorio
Tipo Fijación:	Platina
Tipo Freno:	Freno Rueda y Soporte
Cojinete:	Liso
Diámetro (mm):	160
Ancho de banda (mm):	40
Medidas de la placa (mm):	135x114
Distancia entre agujeros (mm):	108x85/102x75
Diámetro agujero (mm):	10
Radio de giro (mm):	124
Altura total (mm):	197
Capacidad de carga (kg):	250
Peso Unitario de la rueda (kg):	2,188

Productos Similares
