



R.GIR.PLACA FRENO 10SLFN150-POB NYLON BLANCO-POLIUR.ROJO EJE BOLAS (4-1612)

Precio sin IVA 147,51 €



Descripción

Ruedas con núcleo de nylon blanco y banda de poliuretano rojo dureza 90-95º shore A. Especialmente indicada para soportar altas cargas de hasta 600 Kg.

Se aplica en útiles de transporte logístico, aéreas de exterior, logística interna, carroceros, gradas móviles, plataformas elevadoras, logística material misiones, maquinaria pesada, grúas móviles, mesas elevadoras, caldererías.

Principalmente en el sector aeronáutico, ferroviario y automoción.

Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

PO: funcionamiento elástico. Silenciosa. Ofrece gran protección de los suelos. Gran duración al desgaste. Resistente a los aceites, grasas y virutas.

Características

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.

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.

© 2024 - Suministros
Gamesa