

17KV250-8-HUB250-7 (4-0195)

**Descripción**

Ruedas con núcleo de acero y banda de poliuretano fundido con dureza de 95° shore A, especialmente indicada para soportar altas cargas hasta 1.270 Kg.

Se aplica en útiles de transporte logístico, área de exteriores, logística interna, gradas móviles. Plataformas elevadoras, carros de transporte, logística, maquinaria pesada del sector de la construcción, grúas móviles. Principalmente en el sector aeronáutico, ferroviario y automoción.

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

Características

Fabricada con acero forjado hasta 10 m/m de espesor.

Acabado pintado negro.

Combinación de cojinetes cónicos y rodillos en el soporte.

Cabezal giratorio hermético, con engrasadores en el cabezal del soporte y en la rueda.

Fabricadas según normas europeas EN 12532/12533.

Sábados de 9:00 a 12:00.

© 2024 - Suministros
Gamesa