

R.GIR.PLACA MEC.DIR.4MM 10ZVRMD160-AUAGB ALU-POLIUR.VERDE BOL.BALONA (2-4383)

Precio sin IVA 134,89 €

**Descripción**

Ruedas con núcleo de aluminio y banda de poliuretano verde de dureza 80° shoreA. Especialmente indicada para soportar cargas hasta 650 Kg.

Se aplica en útiles de transporte logístico, contenedores, transporte industrial, AGV, carros de herramientas, gradas móviles, carros herramientas, factorías alimentación, logística material misiones, barredoras, pulidoras, maquinaria pesada, grúas móviles, mesas elevadoras, caldererías, contenedores, proyectistas, delineantes, ingeniería mecánica.

Principalmente en el sector aeronáutico, ferroviario, automoción, alimentación, taller, actividades industrias.

Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

Ruedas de alta y media capacidad de carga ZVR para transporte industrial, utilizadas en transporte logístico, carros de herramientas, logística interna...

AUAGB: Poliuretano verde de gran capacidad de carga. Absorción de golpes. Menor esfuerzo al giro y desplazamiento.

Características

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

Doble rodamiento a bolas reforzado con pistas de rodadura endurecidas.

Protector anti-polvo en el cojinete.

Fabricadas según normas europeas EN 12532/12533.

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberría

 943 880 063 - 943 880 855

 943 880 770

 gamesa@s-gamesa.com

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