



Rueda pesada Ø 125mm ALU / PU

SKU 48244

Rueda de repuesto de alta resistencia para ruedas fijas y giratorias. Esta rueda tiene un rodamiento de bolas doble y una capacidad de carga de 500kg. La rueda está hecha de un núcleo de aluminio y una banda de rodadura de poliuretano. El peso es de 0.8 kg y amortigua el sonido para reducir el ruido.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Diámetro de ruedas (mm)	125
Material	Aluminio
Estado	Nuevo
Dimensiones externas largo	125
Dimensiones externas ancho	60
Dimensiones externas alto	125
Capacidad de carga	500
Productos	Nuevo
Tipos	Ruedas y accesorios

SERVICIOS



REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO

Apoyo profesional con mantenimiento y reparación de tu equipamiento logístico

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

La rueda de repuesto más fuerte de nuestra gama, hecha de aluminio y banda de rodadura de poliuretano y el mejor reemplazo de las ruedas fijas y giratorias. La rueda puede soportar una capacidad de carga de 500kg y es adecuada para cargas pesadas. La rueda tiene un peso propio de 0.8kg y un diámetro de 125mm. Equipada con rodamiento de bolas doble y se puede utilizar en un rango de temperatura entre -3°C y +60°C.

Enlace para visitar esta página:

<https://rotom.es/rueda-pesada-fi125mm-alu-pu-48244>

