

PATÍN CARGA MULTIDIRECCIONAL OMNI SKATE 6 TON



* Imágenes referenciales

Código: 908.8003

Marca: HILMAN ROLLERS

Descripción

Patín carga multidireccional, modelo OMNI-6, marca HILMAN ROLLERS.

Es una plataforma rodante giratoria que proporciona una solución eficiente, estable y de bajo perfil para mover cargas pesadas. Este patín de carga multidireccional es capaz de viajar en cualquier dirección y girar sobre el eje.

Rotación de 360 grados para maniobrabilidad omnidireccional.

Parte superior acolchada asegurada; almohadilla de carga atornillada que no se afloja y se puede reemplazar en el campo.

Módulos de ruedas múltiples; tres ruedas por módulo para optimizar el giro.

Cojinetes; uno de empuje y dos axiales por pie para facilitar el cambio de dirección.

Ruedas que no dejan marcas; ruedas de nailon duraderas que no dejan marcas en los pisos.

Bastidor resistente de alta capacidad.

Ranuras anchas para sujetar los patines a la carga.

Barra estabilizadora opcional: barra ajustable para estabilizar los patines traseros.

Asa opcional para tirar.

Especificaciones Técnicas

CAPACIDAD DE CARGA	: 6 TON
LONGITUD	: 30.125 "
MATERIAL	: Acero
PESO	: 52 KG
MARCA	: HILMAN ROLLERS
MODELO	: OMNI-6
COLOR	: Verde.

CÓDIGO: 908.8003

- Página 1 / 2 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible



* Imágenes referenciales

PATÍN CARGA MULTIDIRECCIONAL OMNI SKATE 6 TON

Código: 908.8003

Marca: HILMAN ROLLERS

Especificaciones Técnicas

ANCHO : 24.125 "

DIÁMETRO DE LOS RODILLOS : Ø3,13 "

DIÁMETRO DE LA ALMOHADILLA : Ø 8 "

CÓDIGO: 908.8003

- Página 2 / 2 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible