Jadever

DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS

Rueda giratoria de 5"

Carga: 100kg

Material de la rueda: acero+goma Diámetro de la rueda: 5" (125mm)

Ancho de la rueda: 34mm

Rodamiento: rodamiento de rodillos Material del marco: placa laminada en frío

One and del marco, placa iaminada

Grosor del marco: 2.0mm

Acabado de la superficie del marco:

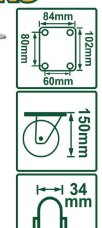
galvanizado

Tamaño de la placa superior: 102x84mm Espaciado de los agujeros: 80x60mm

Tamaño del agujero: 12x8.5mm Altura de montaje: 150mm Empacado por etiqueta **JDJL3352**

5"LOADHOOKE







- 1. Utiliza materiales de goma de alta calidad, más silencioso, no daña el suelo y es más resistente al desgaste, con una vida útil más larga
- 2. La superficie del soporte de la rueda está tratada con galvanizado, lo que mejora el efecto antioxidante
- 3. El soporte de la rueda tiene un diseño con relieve, lo que aumenta su resistencia

USO

Apto para carretillas y plataformas en diversos entornos como almacenes, logística, muelles, interiores, etc.

Rueda giratoria