





RUEDA FIJA VIRF100

Con una estructura metálica y tratamiento galvanizado, proporciona un desplazamiento estable, garantizando resistencia y durabilidad incluso en usos intensivos. Es la elección adecuada para carros, muebles o equipos que necesitan ser desplazados.

Características principales

- > Estructura robusta de metal galvanizado;
- > Garantiza movimientos controlados;
- > Eficiencia en diversas superficies.

Especificaciones

-			
Altura de la plataforma	125mm		
Capacidad de carga	100kg		
Diámetro de las ruedas	100mm		
Dimensiones de la base	102x84mm		
Dimensiones de las ruedas	100x30mm		
Dimensiones del Taladro	80x60mm		
Dureza	90±4 Sh		
Grosor de la estructura	2,5mm		

Variantes

Referência	Altura De La Plataforma	Capacidad De Carga	Diámetro De Las Ruedas	Dimensiones De La Base	Dimensiones De Las Ruedas	Dimensiones Del Taladro	Dureza	Grosor De La Estructura
VIRF100	125mm	100kg	100mm	102x84mm	100x30mm	80x60mm	90±4 sh	2,5mm
VIRF125	154mm	130kg	125mm	102x84mm	125x36mm	80x60mm	90±4 sh	2,5mm
VIRF160	195mm	200kg	160mm	135x105mm	160x40mm	105x77x5mm	90±4 sh	3mm
VIRF200	234mm	230kg	200mm	135x105mm	200x48mm	105x77x5mm	90±4 sh	3mm
VIRF80	107mm	80kg	80mm	102x84mm	80x30mm	80x60mm	90±4 sh	2,5mm

Página 1 de 1 noviembre 05, 2025, 22:09h vito-tools.com