

RODAJA ESFERICA 50 MM CON PLACA MAPLE TOOLS

REFERENCIA: **BPC-50**

CARACTERÍSTICAS

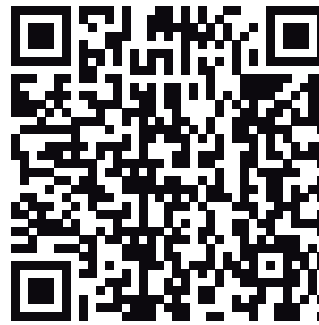
- Ideal para sillas móviles y muebles.
- Rin y soporte fabricados en acero.
- Soporte con acabado cromado.
- Resistentes a acetona, alcohol, sodio y solventes suaves.
- Sistema de fijación con placa giratoria.

CUIDADOS

- Nunca exceda la capacidad de carga.

DESCRIPCIÓN

Rodaja o rueda fabricada en poliuretano con rin de acero cuenta con un soporte fabricado en acero, son resistentes a acetona, alcohol, sodio y solventes suaves. Son ideales para la fabricación de sillas móviles y muebles y uso general en pisos de alfombra, mosaico, loseta y cemento.



Escanea y compra éste y todos nuestros productos en línea.



USOS

- Para fabricación de sillas móviles y muebles.
- General en pisos de alfombra, mosaico, loseta y cemento.

ESPECIFICACIONES

Diámetro	2" (50 mm)	Material	Poliuretano
Altura total	63 mm	Sistema de fijación	Placa 38 X 38 mm
Capacidad de carga	25 kg	Dimensiones	3.8 X 3.8 X 6.3 cm
Peso	0.12 g	Empaque	Bolsa