



## SERVIÇOS APLICÁVEIS



### REPARAÇÃO E MANUTENÇÃO

Manter a embalagem nas condições perfeitas garante sua longevidade e garante segurança. Confira a nossa oferta.

## Rodízio giratório com rolamento de esferas - PU, Ø125 mm

SKU 48409

Roda giratória de transporte robusta com uma capacidade de carga de 400 kg. Adequada para transportes ligeiros e médios pesados

### DADOS TÉCNICOS

Diâmetro das rodas mm	125
Material	PU
Estado	Novo
Dimensões externas comprimento	125
Dimensões externas largura	40
Dimensões externas altura	156
Capacidade de carga	400
Produtos	novo
Tipo	Rodízios

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

## Rodízio giratório com rolamento de esferas - PU, Ø125 mm

Uma roda giratória de transporte robusta com uma capacidade de carga de 400 kg. Adequada para transportes ligeiros e médios pesados, mesmo em pisos menos lisos! O piso da roda é feito de poliuretano fundido (PU) com um núcleo de ferro fundido (pintado de preto). A dureza do piso é de 90° - 98° (HARD). Isto assegura uma baixa resistência ao rolamento e um funcionamento silencioso da roda de transporte. A roda também é resistente ao desgaste e não marca o chão.

O rodízio é fornecido com uma placa de montagem de 105 x 86 mm. O diâmetro do eixo é de 20 mm e a altura do rodízio giratório é de 156 mm.



Link para visitar esta página:

<https://rotom.pt/rodizio-giratorio-com-rolamento-de-esferas-pu-o125-mm-48409>

