



## SERVIÇOS APLICÁVEIS



### DESIGN DO PRODUTO

Precisa de uma solução personalizada? Nós podemos projetar embalagens exclusivas para um produto específico. Peça-nos uma proposta.



### REPARAÇÃO E MANUTENÇÃO

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

## Roda giratória com travão 125 milímetros de diâmetro - PA

SKU 48169

Branco PA rícino com freio e rolamento de rolos de rolamento para o diâmetro de ricino é de 125 milímetros. O rodízio tem uma capacidade de carga de 200 kg.

### DADOS TÉCNICOS

Diâmetro das rodas mm	125
Material	PA
Estado	Novo
Dimensões externas comprimento	110
Dimensões externas largura	80
Dimensões externas altura	160
Carga dinâmica	200
Produtos	novo
Tipo	Rodízios

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

## 125 milímetros rodízios de travagem com rolamento de rolos - PA

Um extra fortes carrinhos roda travada, que tem uma capacidade de carga de 200 kg e, portanto, adequado para cargas pesadas. A roda de rodízio tem uma auto-peso de 1,20kg PA é feita de material plástico branco, ambos o núcleo e a banda de rodagem da roda de rodízio consistem de PA.

O rolamento da roda é um rolamento de rolos.



Gama de temperatura na qual a roda pode ser utilizado é de  $-40^{\circ}\text{C}$  e  $+80^{\circ}\text{C}$

O padrão de orifícios tem dimensões 80x60mm, fornecida com orifícios para parafusos de 9 mm.

NOTA: A capacidade de carga máxima de quatro rodas é quadro no entanto cerca de 600 kg do carro também deve ser adequado para 600 kg.

Link para visitar esta página:

<https://rotom.pt/roda-giratoria-com-trav-o-125-milimetros-de-diametro-pa-48169>

