



## SERVIÇOS APLICÁVEIS



### REPARAÇÃO E MANUTENÇÃO

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

## Rodízio giratório com travão de rolamento de esferas 160 mm - 400 kg

SKU 48472

Rodízio giratório com travão de rolamento de esferas é feito de borracha e núcleo de alumínio. O seu diâmetro é de 160 mm, a altura é de 195 mm e a largura do piso é de 50 mm

### DADOS TÉCNICOS

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Diâmetro das rodas mm          | 160      |
| Material                       | Borracha |
| Estado                         | Novo     |
| Dimensões externas comprimento | 160      |
| Dimensões externas largura     | 50       |
| Dimensões externas altura      | 195      |
| Capacidade de carga            | 400      |
| Produtos                       | novo     |
| Tipo                           | Rodízios |

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

## Rodízio giratório com travão de rolamento de esferas 160 mm - 400 kg

Este rodízio giratório com travão de rolamento de esferas é feito de borracha e núcleo de alumínio. O seu diâmetro é de 160 mm, a altura é de 195 mm e a largura do piso é de 50 mm.

Tem uma capacidade de 400 kg.

Link para visitar esta página:

<https://rotom.pt/rodizio-giratorio-com-trav-o-de-rolamento-de-esferas-160-mm-400-kg-48472>

