

## FOLHA DE ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO



### **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 Ø 125 mm - sem marcas

#### SKU 48051

Um rodízio giratório com uma capacidade de 200 kg. O piso da roda é feito de borracha cinzenta (RU) e o material de poliamida preta (PA).

#### DADOS TÉCNICOS

Diâmetro das rodas mm	125
Material	Borracha
Estado Dimensões externas	Novo
comprimento	125
Dimensões externas altura	155
Capacidade de carga	200
Produtos	novo
Tipo	Rodízios

## **DESCRIÇÃO DO PRODUTO**

## Rodízio giratório com rolamento de esferas Ø 125 mm - sem marcas

Um rodízio giratório com uma capacidade de 200 kg. O piso da roda é feito de borracha cinzenta (RU) e o material de poliamida preta (PA). O aço do rodízio de transporte é galvanizado electroliticamente. O diâmetro da roda é de 125 mm e a altura do rodízio giratório é de 155 mm.

O diâmetro do eixo da roda giratória é de 10 mm e o intervalo de temperatura é de -20° C a + 60° C. O rodízio tem uma placa de montagem com dimensões 104x80 mm. O furo do parafuso é de 9 mm e o padrão do furo é de 80x60 mm. O rodízio é silencioso e não deixa marcas!

























# FOLHA DE ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

Link para visitar esta página:

https://rotom.pt/zestaw-kolowy-skretny-fi-125-mm-nosnosc-200-kg





















