

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 48059

Rodízio giratório com uma capacidade de 200 kg. O piso da roda é feito de borracha azul (RU) e o material da jante de poliamida preta (PA). O aço da roda de transporte é galvanizado electroliticamente.

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

Este rodízio giratório com uma capacidade de 200 kg. O piso da roda é feito de borracha azul (RU) e o material da jante de poliamida preta (PA). O aço da roda de transporte é galvanizado electroliticamente. O diâmetro da roda é de 125 mm e a altura da roda giratória 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. É montado sobre uma placa de montagem com dimensões 104x80 mm.

Link para visitar esta página:

























FOLHA DE ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

https://rotom.pt/rodizio-giratorio-com-rolamento-de-esferas-o-125-mm-sem-marcas-48059





















