



SERVIÇOS APLICÁVEIS



REPARAÇÃO E MANUTENÇÃO

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

Rodízio direcional em ALU/PU com travão e rolamento de esferas duplo - Ø 125mm

SKU 48243

Rodízio com travão, rolamento de esferas duplo e um diâmetro de 125mm. A capacidade de carga é de no máx. 500 kg, adequado para as cargas mais pesadas. O peso próprio é de 2,5 kg.

DADOS TÉCNICOS

Diâmetro das rodas mm	125
Material	Alumínio
Estado	Novo
Dimensões externas comprimento	200
Dimensões externas largura	110
Dimensões externas altura	164
Capacidade de carga	500
Produtos	novos
Tipo	Rodízios

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Rodízio direcional em ALU/PU com travão - Ø 125mm

O rodízio direcional com um diâmetro de 125mm e travão dispõe de uma capacidade de carga de 500 kg, adequado para cargas pesadas. Esta roda direcional com rolamento de esferas duplo, pertence à nossa gama de rodízios mais robusta e é especialmente indicada para roll containers. O rodízio é extremamente forte, pesa 2.5 e tem uma grande durabilidade, devido ao seu núcleo de alumínio em cinza e ao seu exterior em poliuretano castanho. A roda não deixa marcas no piso e é amortecedor de som. As dimensões são de 105x84/76mm (com furos para parafusos de M10). O rodízio é adequado para uma amplitude térmica entre -20 a +60 C°. As quatro rodas suportam uma carga máxima de aproximadamente 2000 kg. A estrutura do carrinho metálico terá de suportar igualmente cargas de 2000 kg!

Link para visitar esta página:

<https://rotom.pt/rodizio-direcional-em-alu-pu-com-trav-o-e-rolamento-de-esferas-duplo-o-125mm-48243>

