

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 Ø 150 mm - PU, 500 Kg

SKU 48413

Roda de transporte robusta tem uma elevada capacidade de carga de 650 kg e é, portanto, perfeitamente adequada para o transporte pesado.

DADOS TÉCNICOS

150
PU
Novo
150
50
190
500
novo
Rodízios

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Rodízio giratório Ø 150 mm - PU, 500 Kg

Esta roda de transporte robusta tem uma elevada capacidade de carga de 650 kg e é, portanto, perfeitamente adequada para o transporte pesado. O piso da roda é feito de poliuretano moldado (PU) com um núcleo de ferro fundido (pintado de preto). A dureza do piso é de 90° - 98° Sh.A (HARD). A roda é resistente ao desgaste, não marcante e resistente a vários óleos, minerais, gorduras e hidrólise.

O diâmetro do eixo desta roda livre é de 20 mm e a sua altura é de 190 mm. Esta roda tem uma largura de banda de rodagem de 50 mm e a distância centro a centro dos furos de montagem é de 105 x 80/75 mm, e o peso desta roda de transporte é de 4,70 kg. A gama de temperaturas da roda é de -30°C a +80°C. O rodízio é fornecido com uma placa de montagem de 135x110 mm. Esta roda de transporte com banda de rodagem de poliuretano é adequada como alternativa à borracha natural quando estão envolvidos certos produtos químicos, óleos e massas lubrificantes.

Link para visitar esta página:

https://rotom.pt/rodizio-giratorio-o-150-mm-pu-500-kg-48413





















