

## RAMPA DE ALUMÍNIO COMP. 2 MTS CAPAC. 500KG (UNID)



**Preço: 139.00 € + IVA**

Características Principais:

- Capacidade = 500 kg
- Comprimento = 2 m
- Largura da Pista = 21,5 cm
- Material = Alumínio
- Peso = 8,8 kg/Peça

## RAMPA DE ALUMÍNIO COMP. 2 MTS CAPAC. 500KG (UNID)

### Rampa de Carga / Rampa para Motocicletas

Esta Leve Rampa é Adequada para Carregar Motocicletas, Scooters e Similares em um Reboque ou em um Autocarro. Isso Facilita o Transporte de Veículos. A Chapa de Alumínio é Equipada com um Perfil Antiderrapante que Proporciona uma Aderência Extra.

A Rampa Possui as Seguintes Características:

- Design Totalmente em Alumínio, Rampa Leve
- Perfil Antiderrapante para Aderência Extra
- Fácil de Armazenar e Transportar

Preço por Peça! Dimensões do Produto:

- Comprimento do Produto: 2.000 mm
- Largura do Produto: 215 mm
- Altura do Produto: 50 mm
- Peso do Produto: 8,8 kg

Dimensões da Embalagem:

- Comprimento da Embalagem: 2.000 mm
- Largura da Embalagem: 215 mm
- Altura da Embalagem: 50 mm
- Peso da Embalagem: 8,80 kg

VENDIDO Á UNIDADE (1 RAMPA)

SKU: VKPCR20K10

Categorias: RAMPAS DE ACESSO