

GARRA ELEVAÇÃO 1000KG BNM-051 JAGUAR



Preço: 800.00 € + IVA

Características Principais:

- Capacidade de carga: 1000 kg
- Abertura: 17–37 mm
- Dimensões (A x C x D x E x F x G): 79 x 48 x 187 x 8 x 48 x 480 mm
- Peso: 6,7 kg

GARRA ELEVAÇÃO 1000KG BNM-051 JAGUAR

Modelo com capacidade até 1000 kg e abertura de 17–37 mm. Ideal para elevação sem marcas de materiais como alumínio, madeira e mármore. Com bloqueio nas posições aberta e fechada.

A garra “BNM” é uma garra com 2 almofadas sintéticas especiais que não marcam. A garra pode ser utilizada para levantar, manusear e transportar (inoxidável) aço, alumínio, madeira e placas de mármore. A capacidade de elevação e a abertura estão lateralmente gravadas no corpo. Não precisa de carga mínima de trabalho, apenas que a chapa esteja seca e limpa.

Notas

- A garra está bloqueada tanto na posição aberta como na posição fechada.

Aplicações

- Transporte e elevação de chapas sensíveis
- Ideal para ambientes industriais com materiais não ferrosos

Vantagens

- Proteção da superfície
- Fácil leitura da capacidade
- Robusta e segura

SKU: JAGAGNM051

Categorias: GARRAS DE ELEVAÇÃO VERTICAL / HORIZONTAL

Galeria de Imagens:

