

# GUINCHO ELÉTRICO 400/800 KG CABO 18 MT 230V TORSO



**Preço: 215.00 € + IVA**

Características Principais:

- Capacidade de carga: 400 kg / 800 kg
- Altura de elevação: 18 m / 9 m
- Velocidade de elevação: 8 mpm / 4 mpm
- Comprimento do cabo: 18 m
- Diâmetro do cabo: 5,1 mm
- Comprimento do cabo de controle: 1,5 m
- Resistência à quebra do cabo: 2000 kg
- Serviço: S3 20% - 10 min
- Tensão: 230V - 50Hz
- Potência: 1350W
- Distância entre furos: 190 mm
- Largura entre furos: 100 mm
- Cabo de aço de 18 metros

- Segurança de desenrolamento
- Travão automático
- Vem com uma polia

## GUINCHO ELÉCTRICO 400/800 KG CABO 18 MT 230V TORSO

Este guincho elétrico leve é ideal para todo o tipo de trabalhos de elevação em oficinas, garagens e armazéns. Com os suportes, o guincho pode ser facilmente fixado a um braço giratório, por exemplo.

### Dimensões do Produto:

- Comprimento do Produto: 0 mm
- Largura do Produto: 0 mm
- Altura do Produto: 0 mm
- Peso do Produto: 20,0 Kg

### Dimensões da Embalagem:

- Comprimento da Embalagem: 500 mm
- Largura da Embalagem: 160 mm
- Altura da Embalagem: 260 mm
- Peso da Embalagem: 20,50 Kg

SKU: VKPHC0800E

Categorias: GUINCHOS / DIFERENCIAIS ELÉCTRICOS