

# Guincho Elétrico Para Barcos De Serviço Pesado De 12000 Lb

Número do item: GJYJ6T



## introdução

Guincho de 12000 lb: Elevação de cargas pesadas, força de tração de 60kN, construção em aço durável. Ideal para construção, minas, silvicultura e docas de navios. Seguro, fiável e fácil de utilizar.

[Saiba mais](#)

Parâmetros	Especificação
Força de tração nominal	60kN
Especificação do cabo de aço	22.5
Tamanho da bobina	Diâmetro 380mm, Comprimento 740mm
Capacidade do cabo	200m
Modelo do motor	YZR160L-6
Potência do motor	15kW
Velocidade	960r/min
Velocidade nominal	25m/min
Dimensões externas	1690×1355×850mm
Qualidade geral	Varia consoante o modelo e o fabricante

Aplicação	Descrição
Construção civil	Elevação de materiais de construção, transporte vertical, arrastamento de materiais
Construção de pontes	Elevação de componentes de pontes, transporte de cestos suspensos
Exploração mineira	Elevação de minério, escória, transporte de vagões de mina
Docas para navios	Operações de amarração, elevação e movimentação de pequenas cargas
Setor florestal	Levantamento de madeira, transporte de madeira cortada

Ponto de venda	Descrição
Seguro e fiável	Equipado com travões, limitadores e proteção contra sobrecargas
Fácil de utilizar	Interface simples, capacidade de controlo remoto
Estrutura robusta	Estrutura e tambor em aço de alta qualidade, custos de manutenção reduzidos
Forte adaptabilidade	Elevação vertical, arrastamento horizontal ou inclinado, personalizável
Potência forte	Força de tração nominal de 6 toneladas para necessidades regulares de elevação e tração