



GARLWAY MACHINERY

Guincho Elétrico Catálogo

Entre em contato conosco para mais catálogos de **Guincho**, **Misturador de betão**, **Centrais de betão**, etc.

GARLWAY MACHINERY

PERFIL DA EMPRESA

>>> Sobre nós

A Henan Garlway Machinery Co., Ltd., fundada em 2014 e sediada na cidade de Zhengzhou, província de Henan, é um fabricante líder especializado em pesquisa, desenvolvimento, produção e vendas de equipamentos mecânicos. Como nosso principal produto, os guinchos estão no centro de nossas operações, juntamente com outras ofertas, como misturadores de concreto, máquinas de dosagem e estações de mistura. Com mais de uma década de experiência no sector, orgulhamo-nos das nossas robustas capacidades de I&D, que nos permitem fornecer soluções personalizadas adaptadas às diversas necessidades dos clientes. As nossas três fábricas, com 60.000 metros quadrados, e uma força de trabalho dedicada de mais de 300 funcionários garantem uma capacidade de produção mensal de 2.000 unidades. Servindo mercados em todo o Sudeste Asiático, Ásia Central, Norte de África, África do Sul, América Latina e Oceânia, a Garlway Machinery ganhou reconhecimento global pelos seus produtos de alta qualidade e serviço excepcional. Empenhados na inovação e na excelência, esforçamo-nos por reforçar a nossa posição como líderes na indústria de equipamento mecânico, promovendo os produtos chineses em todo o mundo.



Guincho Elétrico Guincho De Âncora De Barco Para Aplicações Marítimas

Número do item: GJYJ4T



introdução

Descubra os guinchos eléctricos de alta capacidade para construção, exploração mineira e logística. Seguros, duráveis e eficientes. Explore agora!

[Saiba mais](#)

Parâmetros	Especificação
Força de tração nominal	40kN
Diâmetro do cabo de aço	16 mm
Velocidade do cabo	5-60 metros por minuto
Capacidade do cabo	70-120 metros
Pressão do sistema	20 MPa
Caudal do sistema	150 litros
Dimensões totais	cerca de 500 mm x 326 mm x 245 mm

Guincho Warn Guincho De Reboque De Barco

Número do item: GJYJ5T



introdução

Explore o molinete, o guincho de aviso e o guincho de reboque de barco para elevação pesada, reboque e manuseamento de materiais. Soluções duradouras, seguras e versáteis para a marinha, a construção e a exploração mineira.

[Saiba mais](#)

Parâmetros	Especificação
Força de tração nominal	50kN
Especificação do cabo de aço	6 x 19, diâmetro 19,5-20mm
Tamanho da bobina	Diâmetro 325mm, comprimento 620-700mm
Capacidade do cabo	150-200m
Modelo do motor	Y160L-6
Potência do motor	11kW
Velocidade	960r/min
Velocidade nominal	9m/min
Dimensão total	About 1420×1110×800mm-1550×1160×800mm
Massa da máquina inteira	Cerca de 800 kg

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](#)

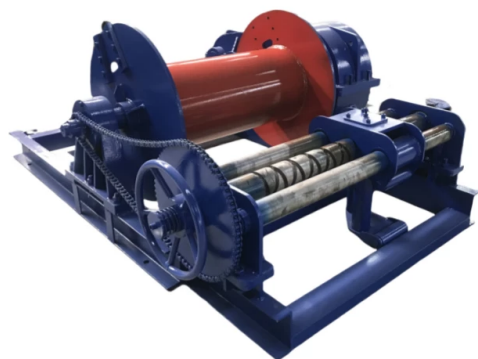
Parâmetros	Especificação
Força de tração nominal	60kN
Especificação do cabo de aço	22.5
Tamanho da bobina	Diâmetro 380mm, Comprimento 740mm
Capacidade do cabo	200m
Modelo do motor	YZR160L-6
Potência do motor	15kW
Velocidade	960r/min
Velocidade nominal	25m/min
Dimensões externas	1690×1355×850mm
Qualidade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

Guincho Portátil Quick Windlass Para Camião E Barco Melhor Guincho Para Barco

Número do item: GJYJ8T



introdução

Descubra o molinete rápido, um guincho versátil para construção, exploração mineira e muito mais. Com 80kN de força de tração, motor de 15kW e características de segurança, garante uma elevação de cargas pesadas eficiente, segura e fiável. Explore agora!

[Saiba mais](#)

Parâmetros	Especificação
Força de tração nominal	80kN
Especificação do cabo de aço	6x37, diâmetro 26mm
Tamanho da bobina	diâmetro 400mm, comprimento 900mm
Capacidade do cabo	300m
Modelo do motor	YZR180L-6
Potência do motor	15kW
Velocidade	960r/min
Velocidade nominal	5,5m/min
Dimensão total	1780x1580x930mm
Massa total	1600kg

Melhor Guincho De Reboque De Âncora Com Tambor De 18000 Libras

Número do item: GJYJ10T



introdução

Descubra o guincho de 18000 libras para elevação e reboque em trabalhos pesados. Ideal para a construção, exploração mineira e operações portuárias. Alta capacidade, durável e segura. Explore agora!

[Saiba mais](#)

Parâmetros	Especificação
Força de tração nominal	100kN (10 toneladas)
Diâmetro do cabo de aço	28 mm
Diâmetro da bobina	530 mm
Comprimento da bobina	1000 mm
Capacidade do cabo	350 metros
Velocidade de elevação	Lenta: 8m/min, Rápida: 30m/min
Potência do motor	30kW
Dimensões totais	2010 mm x 1950 mm x 1100 mm
Peso da máquina	5000 kg

Guincho Elétrico De Barco Para Serviço Pesado Guincho De Âncora

Número do item: GJY20T



introdução

Explore o guincho elétrico para barcos, com uma força de tração de 200kN, velocidade ajustável e construção robusta. Ideal para aplicações marítimas, mineiras e industriais.

[Saiba mais](#)

Parâmetros	Especificação
Força de tração nominal	200kN (20 toneladas)
Diâmetro do cabo de aço	24-32mm
Capacidade do cabo do tambor	300-500 metros (dependendo do modelo)
Velocidade de elevação	6-12m/min (ajustável)
Potência do motor	30-55kW



Garlway Machinery

No.55 Zhongxin Road, distrito de Shangjie, cidade de Zhengzhou, província de Henan, China.

