

FITACABO[®]
elevação e amarração de cargas





MARINE

SLING

Aprimorado com fita Cinta 100% poliéster de alta resistência, apresentando costuras reforçadas para máxima durabilidade. Projetado para suportar uma carga de trabalho de até 1.8 toneladas.

Ideal para operações de elevação de sacarias de açúcar destinadas à exportação, garantindo segurança e eficiência.

MELHOR PRODUTO DO MERCADO
VENHA CONFERIR!

CINTAS PARA REBOQUE

A cinta de reboque é feita de poliéster resistente, com costuras reforçadas e olhais para conexão segura. Versátil, é ideal para reboque em trilhas, resgate em atoleiros e uso em fazendas ou mineradoras, distribuindo a carga de forma uniforme para evitar danos ao veículo rebocado.

CINTA PLANA



| Largura | Camada | Carga de Ruptura (kg) |
|---------|-----------|-----------------------|
| 50 | Quadrupla | 20.000 |
| 60 | Quadrupla | 25.000 |
| 75 | Quadrupla | 30.000 |
| 100 | Quadrupla | 40.000 |
| 120 | Quadrupla | 56.000 |
| 150 | Quadrupla | 70.000 |
| 180 | Quadrupla | 84.000 |
| 240 | Quadrupla | 112.000 |
| 300 | Quadrupla | 140.000 |

CINTA TUBULAR



| Carga de Ruptura (kg) |
|-----------------------|
| 7.000 |
| 14.000 |
| 21.000 |
| 28.000 |
| 35.000 |
| 42.000 |
| 56.000 |
| 70.000 |

| Carga de Ruptura (kg) |
|-----------------------|
| 84.000 |
| 105.000 |
| 140.000 |
| 175.000 |
| 210.000 |
| 245.000 |
| 280.000 |
| 315.000 |



ESLINGA PARA MOENDA

Usadas perfeitamente para substituir correntes e cabos de aço, as eslingas para moenda possuem mais performance, durabilidade e resistência no processo de funcionamento do acoplamento. Em razão de sua flexibilidade, a eslinga absorve o impacto e permite melhor desempenho dos eixos, além de resistirem com eficácia a tração constante dessas máquinas para maior vida útil. As eslingas são fabricadas com capa dupla, evitando seu desgaste precoce durante a sua operação.



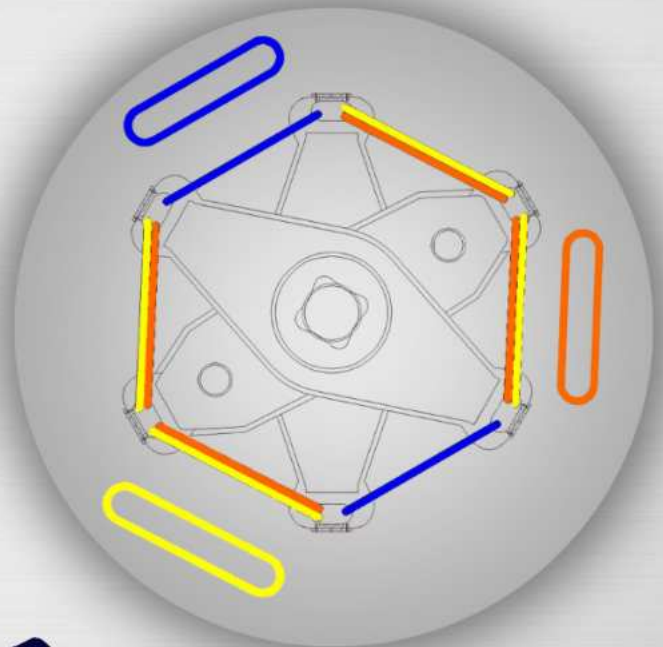
OPERAÇÃO



SEGURANÇA



RETORNO



ELEVAÇÃO DE CARGAS



Capacidade [kg]

Dupla

| Cores | Largura | Capacidade [kg] | | | | |
|-------|---------|-----------------|--------|---------|--------|--------|
| | | Vertical | Basket | Chocker | 45° | 60° |
| | 30 mm | 1.000 | 2.000 | 800 | 1.400 | 1.000 |
| | 60 mm | 2.000 | 4.000 | 1.600 | 2.800 | 2.000 |
| | 90 mm | 3.000 | 6.000 | 2.400 | 4.200 | 3.000 |
| | 120 mm | 4.000 | 8.000 | - | 5.600 | 4.000 |
| | 150 mm | 5.000 | 10.000 | - | 7.000 | 5.000 |
| | 180 mm | 6.000 | 12.000 | - | 8.400 | 6.000 |
| | 240 mm | 8.000 | 16.000 | - | 11.200 | 8.000 |
| | 300 mm | 10.000 | 20.000 | - | 14.000 | 10.000 |

Tripla

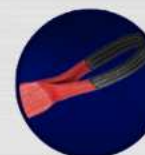
| | | | | | | |
|--|--------|--------|--------|-------|--------|--------|
| | 60 mm | 3.000 | 6.000 | 2.400 | 4.200 | 3.000 |
| | 90 mm | 4.000 | 8.000 | 3.200 | 5.600 | 4.000 |
| | 120 mm | 6.000 | 12.000 | - | 8.400 | 6.000 |
| | 180 mm | 8.000 | 16.000 | - | 11.200 | 8.000 |
| | 240 mm | 12.000 | 24.000 | - | 16.800 | 12.000 |
| | 300 mm | 15.000 | 30.000 | - | 21.000 | 15.000 |

Quadrupla

| | | | | | | |
|--|--------|--------|--------|-------|--------|--------|
| | 60 mm | 4.000 | 8.000 | 3.200 | 5.600 | 4.000 |
| | 90 mm | 6.000 | 12.000 | 4.800 | 8.400 | 6.000 |
| | 120 mm | 8.000 | 16.000 | - | 11.200 | 8.000 |
| | 150 mm | 10.000 | 20.000 | - | 14.000 | 10.000 |
| | 180 mm | 12.000 | 24.000 | - | 16.800 | 12.000 |
| | 240 mm | 16.000 | 32.000 | - | 22.400 | 16.000 |
| | 300 mm | 20.000 | 40.000 | - | 28.000 | 20.000 |



Roxo
1 tonelada
30mm de largura



Vermelha
5 toneladas
150mm de largura



Verde
2 toneladas
60mm de largura



Marrom
6 toneladas
180mm de largura



Amarela
3 toneladas
90mm de largura



Azul
8 toneladas
240mm de largura



Cinza
4 toneladas
120mm de largura



Laranja
10 toneladas
300mm de largura



**ELEVE O PADRÃO DE
QUALIDADE DA SUA
EMPRESA!**

As cintas de poliéster para Elevação de Cargas podem ser utilizadas em praticamente todos os segmentos do mercado, mais indicada para os segmentos industriais, comerciais que utilizem estoques médios e grandes ou em empresas de transporte.

AMARRAÇÃO DE CARGAS



TERMINAIS



CONJUNTOS CONTÍNUOS



Conjuntos de Amarração de Cargas feitos com materiais de alta resistência, incluindo catracas de aço carbono e cintas de poliéster. Suportam até 100 graus, fabricados no Brasil para qualidade, durabilidade e segurança. Disponíveis em tamanhos de 600kg a 10 toneladas, conforme norma NBR 15883.

CONJUNTOS DE CARGA SECA

| CONJUNTO CM-25 | CONJUNTO CM-35 | CONJUNTO CM-50 | CONJUNTO CM-80 | CONJUNTO CM-100 |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| Conjunto catraca móvel 25mm + fita de poliéster com ganho tipo "J" | Conjunto catraca móvel 35mm + fita de poliéster com ganho tipo "J" | Conjunto catraca móvel 50mm + fita de poliéster com ganho tipo "J" | Conjunto catraca móvel 80mm + fita de poliéster com ganho tipo "J" | Conjunto catraca móvel 100mm + fita de poliéster com ganho tipo "J" |

CATRACAS FIXAS PARA AMARRAÇÃO DE CARGAS

Fabricadas para 5 e 10 toneladas, as catracas fixas de 50 e 100mm são essências para o uso nas carrocerias dos caminhões sidereis e transportadores de bobinas.



CATRACA FIXA 100MM
TUBULAR PRETA

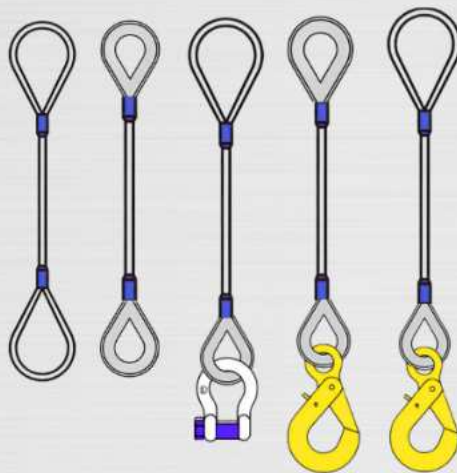


CATRACA FIXA 100MM
TUBULAR PRETA C/ CANTONEIRA

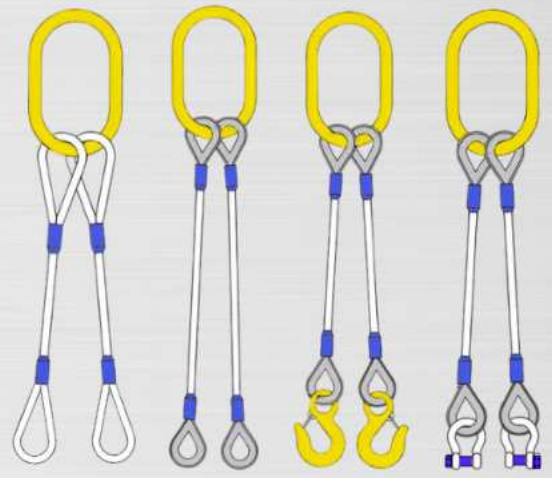


CABOS DE AÇO

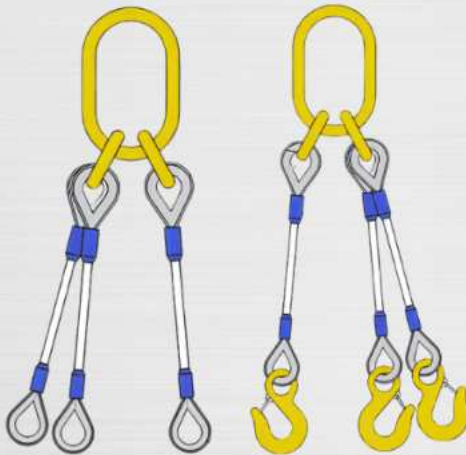
NOSSA FÁBRICA DE LAÇOS DE CABOS DE AÇO



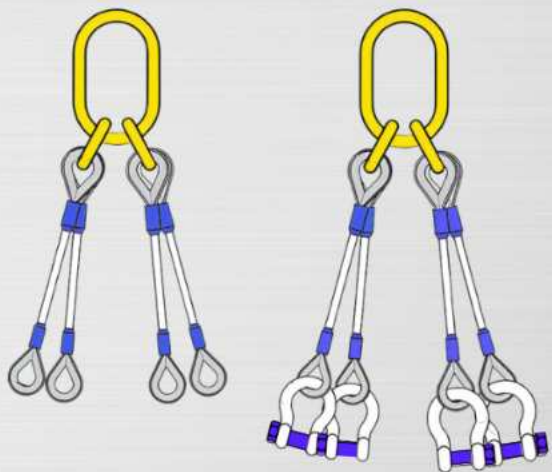
LAÇO DE CABO DE AÇO - 1 PERNA



LAÇO DE CABO DE AÇO - 2 PERNAS



LAÇO DE CABO DE AÇO - 3 PERNAS



LAÇO DE CABO DE AÇO - 4 PERNAS

DURABILIDADE GARANTIDA!

Desde aplicações industriais até projetos pessoais, nossos cabos de aço são feitos para durar!

CORRENTES E ACESSÓRIOS

CONFIANÇA INABALÁVEL:

Conte com a excelência das nossas correntes para garantir o sucesso dos seus projetos.



LINGA DE CORRENTE
1 RAMAL



LINGA DE CORRENTE
2 RAMAIS



LINGA DE CORRENTE
3 RAMAIS



LINGA DE CORRENTE
CESTO - 1 RAMAL



LINGA DE CORRENTE
CESTO - 2 RAMAIS



LINGA DE CORRENTE
4 RAMAIS

ACESSÓRIOS GRAU 8 E MANILHAS

ANELÕES



CONECTORES



GANCHOS



MANILHAS





FITACABO[®]

elevação e amarração de cargas



***FORÇA QUE IMPULSIONA!
EMPENHO QUE TRANSFORMA!
GERAÇÃO QUE DESENVOLVE!***

CONTATOS:

(11) 3573-4500

vendas@fitacabo.com.br

R. Auriverde, 1.921 - Vila Independencia, São Paulo - SP, 04222-002