

CATRACA MÓVEL SISTEMA *trik*



Características

Os Sistema TRIK é leve e compacto, composto por cintas confeccionadas com fios de poliéster de alta tenacidade, que são tratados no processo de pigmentação para garantir alta resistência à abrasão e ao envelhecimento do tecido. Fabricados em aço galvanizado e bicromatizado, todos os componentes aplicados são tratados no processo de galvanização, proporcionando maior resistência à corrosão.

Os kits com catraca TRIK possuem trava de segurança e são ideais para amarração de grandes máquinas, equipamentos e tubos. São fornecidas com uma gama de terminais próprios para qualquer carroceria, o que permite sua utilização nos sistemas envolvente, amarração direta ou enlaçada.

Uma parte (cinta contínua)

Informar comprimento



Duas partes

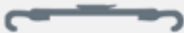
Informar comprimento das partes fixa e móvel



trik 100mm

- Ideal para amarração de grandes máquinas, equipamentos e tubos;
- Maior capacidade de carga para amarração direta;
- Maior área de contato com a carga.

UMA PARTE		
Cor	Fator de uso	CMTE (kg)
Laranja	 Envolvente	10.000

DUAS PARTES		
Cor	Fator de uso	CMTE (kg)
Laranja	 Direta	5.000
Laranja	 Enlaçada	10.000

CATRACA	
	
CÓDIGO	STF (kgf)
301108	750

TERMINAIS DE FIXAÇÃO*					
Olhal	Delta	Jota	Delta JT	Beta	Garra
					
K	C	E	D	N	O

* Podem ser solicitados terminais diferentes para a parte fixa (PF) e parte móvel (PM).



trik 75mm

- Ideais para amarração de grandes máquinas, equipamentos e tubos.
- Mais opções de terminais, com grandes capacidades;
- Grande capacidade de tensionamento (FTM).

UMA PARTE			
Cor	Fator de uso		CMTE (kg)
Laranja		Envolvente	8.000

DUAS PARTES			
Cor	Fator de uso		CMTE (kg)
Laranja		Direta	4.000
Laranja		Enlaçada	8.000

CATRACA	
CÓDIGO	STF (kgf)
301107	500

TERMINAIS DE FIXAÇÃO*						
Olhal	Delta	Jota	Delta JT	Beta	Garra	Patola
K	C	E	D	N	O	M

trik 50mm

- Flexibilidade de capacidades: 2000 kg, 3000 kg, 4000 kg e 5000 kg;
- Parte Fixa pode ser produzida diretamente com JPT Giratório (J);
- Modelo de catraca ergonômica disponível (vide página 16).

UMA PARTE			
Cor	Fator de uso		CMTE (kg)
Vermelho		Envolvente	50 L 2.000
Verde			50 I 3.000
Amarelo			50 M 4.000
Laranja			50 P 5.000

DUAS PARTES			
Cor	Fator de uso	Modelo	CMTE (kg)
Vermelho		Direta	50 L 1.000
Verde			50 I 1.500
Amarelo			50 M 2.000
Laranja			50 P 2.500
Vermelho		Enlaçada	50 L 2.000
Verde			50 I 3.000
Amarelo			50 M 4.000
Laranja			50 P 5.000

CATRACA	
CÓDIGO	STF (kgf)
L - 301103	200
I - 301104	300
M - 301104	400
P - 301105	500

TERMINAIS DE FIXAÇÃO*									
Olhal	Delta	Jota	Jota c/ trava	Delta JT	Giratório JPT	Beta	Garra	Patola	Jota c/ 1 perna
K	C	E	G	D	I	N	O	M	F
Modelos									

* Podem ser solicitados terminais diferentes para a parte fixa (PF) e parte móvel (PM).



trik 35 mm

UMA PARTE		
Cor	Fator de uso	CMTE (kg)
Laranja	 Envolvente	2.000

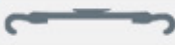
DUAS PARTES		
Cor	Fator de uso	CMTE (kg)
Laranja	 Direta	1.000
Laranja	 Enlaçada	2.000

TERMINAIS DE FIXAÇÃO 35 mm			
Olhal	Delta	Jota	Jota c/ trava
			
K	C	E	G

CATRACA	
	
CÓDIGO	STF (kgf)
301102	200

trik 25 mm

UMA PARTE		
Cor	Fator de uso	CMTE (kg)
Laranja	 Envolvente	500

DUAS PARTES		
Cor	Fator de uso	CMTE (kg)
Laranja	 Direta	250
Laranja	 Enlaçada	500

TERMINAIS DE FIXAÇÃO 25 mm			
Olhal	Moto	Jota	Delta
			
K	H	C	E

CATRACA	
	
CÓDIGO	STF (kgf)
301101	50

