



TA-0022

# SPIN DESTORCEDOR DE CORDAS ALUMÍNIO ROLAMENTADO 30KN CE EN



Permite que a carga gire em torno de seu eixo, deixando todo o sistema estável



Design inovador



Resistência de 30kN



Código de rastreabilidade



Permite esforços multidirecionais



Atende as normas internacionais CE 0321 e EN 354

## Descrição

Destorcedor para cordas SPIN é um dispositivo com capacidade de resistir esforços de até 3.000kgf ou 30kN, feito para manter a corda destorcida durante manobras técnicas, evitando enrolar ou enroscar, permitindo que a carga gire em torno de seu eixo e a ancoragem de múltiplos mosquetões ou cordas ao mesmo tempo, deixando todo o sistema estável.

Atende a norma internacionais CE 0321 e EN 354 e não apresentam cantos vivos. Item para uso em sistemas de polias, tirolesas, movimentações de macas, resgate técnico vertical, resgate em altura, locais confinados e atividade recreativas. Uso pessoal e coletivo.

## Destaques



Mantém a corda destorcida durante manobras técnicas, evitando enrolar ou enroscar



Permite que a carga gire em torno de seu eixo, deixando todo o sistema estável



Resistência de 30kN



Construída com material nobre e resistente



Esforços multidirecionais



Total resistência a salinidade



Furos de 33mm x 29mm que permitem que múltiplos mosquetões sejam totalmente girados



Pesando apenas 166g

## Descrição Técnica

Destorcedor para cordas desenvolvida para manter a corda destorcida durante manobras técnicas, evitando enrolar ou enroscar. Permite que a carga gire em torno de seu eixo, deixando todo o sistema estável.

## Vantagens técnicas



Não possui cantos vivos



Sem perigo de corrosão



Atende a norma internacionais CE 0321 e EN 354

## Certificações

### EQUIPAMENTO

SPIN

### NORMATIVA

CE 0321 e EN 354



Galeria



## Medidas e Materiais

Nome do produto:	SPIN
Código do produto:	TA-0022
Dimensões:	Externo: 113mm x 62mm   Interno: 29mm x 33mm
Peso:	166g
Material:	Alumínio
Resistência:	30kN
Vida útil:	Duração indeterminada para o caso de utilização normal e de forma apropriada e quando armazenada em condições aceitáveis e inspecionado conforme norma.

## Aplicações

Item para uso em sistemas de polias, tirolesas, movimentações de macas, resgate técnico vertical, resgate em altura, locais confinados e atividade recreativas. Uso pessoal e coletivo.

# Produtos relacionados

RINGS DOUBLE LINK



TT-0010

DOUBLE LINK



TA-0055 | TA-0056 | TA-0057

EYE DOUBLE LINK



TA-0058 | TA-0059 | TA-0060

I-SLING



TA-0051 | TA-0052 | TA-0053

EASY ROPE



TA-0123

BULLET Z AUTO



TM-0040

MASTER D AUTO



TM-0055

STR PLUS II



TX-0048 | TX-0056

H-STR PLUS II



TX-0041 | TX-0042

RESCUE SUPER II



TX-0005

SISTEMA WENDIX



TX-0047

STATIC RESCUE



TR-0025 - 0068

INSERT 52L



TL-0078 | TL-0079

## Perguntas Frequentes

### QUAL A CARGA DE RESISTÊNCIA?

Tem carga máxima de 30kN.

### COMO EU SEI O ANO DE FABRICAÇÃO/LOTE E NÚMERO DE RASTREABILIDADE?

O equipamento possui gravação a laser inviolável, com informações técnicas e número individual de rastreabilidade, sendo ele mês e ano (os quatro últimos números), segue o padrão TASK.

### ESTE PRODUTO POSSUI CERTIFICAÇÃO NACIONAL?

Não existe projeto de norma nacional.

### ESTE PRODUTO POSSUI CERTIFICAÇÃO INTERNACIONAL?

Sim. É projetado e fabricado em conformidade com CE 0321 e EN 354.

### ESTE PRODUTO POSSUI C.A.?

Não se aplica a esse produto o C.A.

### QUAL A VIDA ÚTIL DO PRUDUTO?

O fabricante informa que a duração do produto em circunstâncias normais e, conforme sua utilização adequada e armazenado em condições ideais, pode chegar a 10 anos, sendo 5 anos após a sua fabricação mantendo guardado, e 5 anos quando colocado em operação.



**TASK VOTORANTIM**  
Av. Rogério Cassola, 896  
Itapeva - Votorantim - SP  
18116-709 - Brasil  
+55 (15) 3034-8000  
comercial@taskbr.com

COMPRE AGORA!

ACESSE O SITE

