













RP – 0064B DOUBLE PRUSSIK NFPA

-  Polia dupla axial com placas móveis
-  Atende a norma internacional de resgate NFPA 1983
-  Resistência de 50kN
-  Atende as normas internacionais UK CA 0120 CE 0598 e EN 12278
-  Polia dupla com roldana grande, eficiência superior e alta velocidade
-  Sem corrosão, com total resistência a salinidade
-  Base chata para operações com nó blocante - Prussik
-  Para uso com cordas de até 13mm
-  Sistema de rolamentos SPID
-  Possui ponto de conexão superior e inferior (LOAD BECKET)

Descrição

A DOUBLE PRUSSIK NFPA é uma polia dupla axial, com placas móveis, fabricada em material nobre com total resistência a salinidade. Feita em alumínio, marca ISC by TASK, normas CE 0598, EN 12278, UK CA 0120, código RP-0063, peso 293g, altura 130mm, largura 88mm e resistência de 50kN.

Feita para uso com cordas de até 13mm com o exclusivo rolamento SPID (rolamento de esfera selado) para alta eficiência e alta velocidade. Possui ponto de conexão superior e inferior (LOAD BECKET) com roldana grande, eficiência superior e formato – base chata para operações com nó blocante - Prussik.

Item feito para uso em Tirolesas, sistemas de polias, içamento de equipamentos, movimentações de macas, resgate técnico vertical, resgate em altura, locais confinados e atividade recreativas.

Destaques



Atende a norma internacional de resgate NFPA 1983



Polia dupla axial com placas móveis



Sistema de rolamentos SPID



Resistência de 50kN



Para uso com cordas de até 13mm



Atende as normas internacionais UK CA 0120, CE 0598 e EN 12278



Base chata para operações com nó blocante - Prussik



Polia dupla com roldana grande, eficiência superior e alta velocidade

Descrição Técnica

A DOUBLE PRUSSIK NFPA é uma polia dupla axial, com placas móveis, fabricada em material nobre com total resistência a salinidade. Feita em alumínio, marca ISC by TASK, normas CE 0598, EN 12278, UK CA 0120, código RP – 0063, peso 293g, altura 130mm, largura 88mm e resistência de 50kN.

Feita para uso com cordas de até 13mm com o exclusivo rolamento SPID (rolamento de esfera selado) para alta eficiência e alta velocidade. Possui ponto de conexão superior e inferior (LOAD BECKET) com roldana grande, eficiência superior e formato – base chata para operações com nó blocante - Prussik.

Item feito para uso em Tirolesas, sistemas de polias, içamento de equipamentos, movimentações de macas, resgate técnico vertical, resgate em altura, locais confinados e atividade recreativas.

Vantagens técnicas



Atende a norma internacional de resgate NFPA 1983



Resistência de 50kN e cor preta



Atende as normas internacionais UK CA 0120, CE 0598 e EN 12278



Polia dupla com roldana grande, eficiência superior e alta velocidade



Base chata para operações com nó blocante - Prussik



Para uso com cordas de até 13mm



Sistema de rolamentos SPID



Possui ponto de conexão superior e inferior (LOAD BECKET)



Polia dupla axial com placas móveis



Sem corrosão, com total resistência a salinidade

Certificações

EQUIPAMENTO

DOUBLE PRUSSIK NFPA

NORMATIVA

NFPA 1983 | UK CA 0120 | CE 0593 | EN 12278

Medidas e Materiais

Nome do produto:	DOUBLE PRUSSIK NFPA
Código do produto:	RP – 0064B
Dimensões:	158mm x 88mm
Peso:	500g
Cor:	Preta
Resistência:	50kN
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

Tirolisas, sistemas de polias, içamento de equipamentos, movimentações de macas, resgate técnico vertical, resgate em altura, locais confinados e atividade recreativas.

Produtos Relacionados

FIVEX II



TC-0020 (S) | TC-0018 (ML)
TC-0019 (XL)

X-TREME II



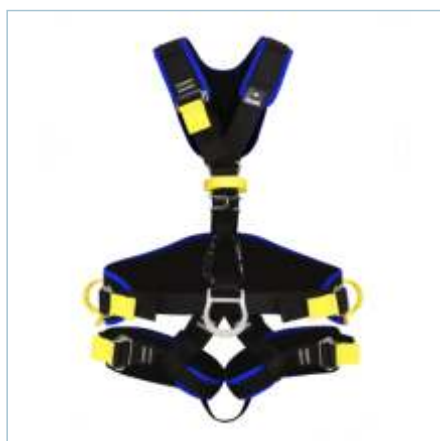
TC-0031 (S) | TC-0029 (ML)
TC-0030 (XL)

X-TREME X-PERT



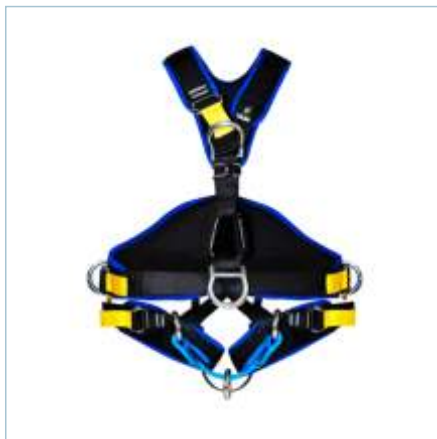
TC-0029XPT

FIVEX LIGHT II



TC-0109 (S) | TC-0107 (ML) |
TC-0108 (XL)

X-TREME ARB



TC-0031ARB | TC-0029ARB |
TC-0030ARB

IZ FOUR



TC-0149 (S) | TC-0147 (ML) |
TC-0148 (XL)

IZ TWO



TC-0146 (S) | TC-0144 (ML) |
TC-0145 (XL)

X-TREME SIT



TC-0143ARB | TC-0141ARB |
TC-0142ARB

X-TREME ARB SIT



TC-0143 (S) | TC-0141 (ML) |
TC-0142 (XL)

VENTRAX



TC-0103 (S/ML) | TC-0104 (XL)

STR PLUS II



TX-0048 | TX-0056

H-STR II



TX-0041 | TX-0042

SPIN



TA-0022

EASY ROPE



TA-0123

RESCUE SUPER II



TX-0005

SISTEMA WENDIX



TX-0047

INSERT 52L



TL-0078 Azul | TL-0079 Preto

EYE DOUBLE LINK



TA-0058 | TA-0059 | TA-0060

I-SLING



TA-0051 | TA-0052 | TA-0053

MASTER D AUTO



TM-0055

BULLET Z AUTO



TM-0040

DOUBLE LINK



TA-0055 | TA-0056 | TA-0057

Perguntas Frequentes

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.

POSSUI CERTIFICAÇÃO INTERNACIONAL?

Sim. É projetado e fabricado em conformidade com UK CA 0120 CE 0593 e EN 12278. Atende a norma internacional de resgate NFPA 1983.

POSSUI CERTIFICAÇÃO NACIONAL?

Não, não existe projeto de norma nacional.

ESSE EQUIPAMENTO POSSUI CA?

Não. Não se aplica a esse produto o CA.

QUAL A VIDA ÚTIL DO PRODUTO?

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

