











TP-0036

## POLIA DUPLA EM ALUMÍNIO 30KN CE EN - POLIA DOUBLE TECH LIGHT

-  Polia dupla compacta, eficiência superior
-  Polia dupla axial com placas móveis
-  Formato – base chata para operações com nó blocante - Prussik
-  Sem corrosão, com total resistência a salinidade
-  Possui ponto de conexão superior e inferior (LOADBECKET)
-  Para uso com cordas de até 12mm
-  Sistema de rolamentos SPID para deslizamento suave, que gera menor quantidade de calor
-  Atende as normas internacionais CE 0598 e EN 12278

## Descrição

A DOUBLE TECH LIGHT é uma polia dupla compacta para uso com cordas de até 12mm de diâmetro. Confeccionada em alumínio, marca TASK, normas CE 0598, EN 12278, código TP-0036, peso de 260g, altura de 113mm, largura de 60mm e resistência de 30kN.

É uma polia dupla, com placas móveis, fabricada em material nobre (alumínio), com total resistência a salinidade. Com o exclusivo rolamento SPID (rolamento de esfera selado) para alta eficiência e velocidade. Possui ponto de conexão superior e inferior. (LOAD BECKET).

## Destaques



1 Polia dupla axial com placas móveis



2 Ponto de conexão superior e inferior (LOAD BECKET)



3 Fabricada em material nobre (alumínio)



4 Para uso com cordas de até 12mm de diâmetro



Atende normas internacionais CE 0598 e EN 12278



7 Sistema de rolamentos gera menos calor



6 Polia dupla com roldana grande, eficiência superior



5 Formato base chata para operações com nó blocante - Prussik



## Descrição Técnica









A DOUBLE TECH LIGHT é uma polia dupla compacta para uso com cordas de até 12mm de diâmetro. Confeccionada em alumínio, marca TASK, normas CE 0598, EN 12278, código TP-0036, peso de 260g, altura de 113mm, largura de 60mm e resistência de 30kN.

É uma polia dupla, com placas móveis, fabricada em material nobre (alumínio), com total resistência a salinidade. Com o exclusivo rolamento SPID (rolamento de esfera selado) para alta eficiência e velocidade. Possui ponto de conexão superior e inferior. (LOAD BECKET).

Tem formato base chata para operações com nó blocante - Prussik. Item para uso em tirolesas, sistemas de polias, içamento de equipamentos, movimentações de macas, resgate técnico vertical, resgate em altura, locais confinados e atividade recreativas.

Tecnologia com mais de 30 anos empregados à segurança.

## Vantagens técnicas

-  Polia dupla compacta, eficiência superior
-  Formato – base chata para operações com nó blocante - Prussik
-  Para uso com cordas de até 12mm
-  Sistema de rolamentos SPID para deslizamento suave, que gera menor quantidade de calor
-  Possui ponto de conexão superior e inferior (LOAD BECKET)
-  Polia dupla axial com placas móveis
-  Sem corrosão, com total resistência a salinidade
-  Tecnologia com mais de 30 anos empregados à segurança

## Certificações

### EQUIPAMENTO

DOUBLE TECHLIGHT

### NORMATIVA

CE 0593 | EN 12278

# Medidas e Materiais

Nome do produto:	DOUBLE TECH LIGHT
Código do produto:	TP-0036
Dimensões:	Altura: 113mm   Largura: 60mm
Resistência:	30kN
Peso:	260g
Material:	Alumínio
Cor:	Preto
Garantia:	1 anos contra defeitos de fabricação NOTA: Os equipamentos são produzidos com materiais de alta tecnologia, fabricados no Brasil com 100% qualidade e segurança
Vida útil:	Duração máxima de 10 anos a partir da data de fabricação para o caso de utilização normal e de forma apropriada e quando armazenado em condições aceitáveis

## Aplicações

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

# Produtos Relacionados

IZ FOUR



TC-0149 | TC-0147 | TC-0148

FIVEX II



TC-0020 | TC-0018 | TC-0019

X-TREME



TC-0031 | TC-0029 | TC-0030

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

RINGS DOUBLE LINK



TT-0010

SPIN



TA-0022

EASY ROPE



TA-0123

BULLET Z AUTO



TM-0011

MASTER D AUTO



TM-0054

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



TT-0010

INSERT 52



TL-0078 | TL-0079

## Perguntas Frequentes

### COMO SEI O ANO DE FABRICAÇÃO/LOTE E O 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 CA?

Não. Não se aplica a esse produto o C.A.

### 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.

### ESTE PRODUTO POSSUI CERTIFICAÇÃO NACIONAL?

Não, não existe projeto de norma nacional.

### ESTE PRODUTO POSSUI CERTIFICAÇÃO INTERNACIONAL?

Sim. É projetado e fabricado em conformidade com CE 0598 e EN 12278.



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

COMPRE AGORA!

ACESSE O SITE

