

TC-100 NESSIE CLIPE DE GERENCIAMENTO DE CORDAS



Produto inovador para acondicionamento de cordas



Para uso com cordas de até 13mm



Ponto para conexão de conectores



Possui 4 aletas flexíveis para acondicionamento de cordas



Ponto para travamento e passamento no cinto ou fitas



Ideal para acomodar talabartes de posicionamentolongos



Deslizamento suave que gera menor quantidade de calor



Resistência de 10kg



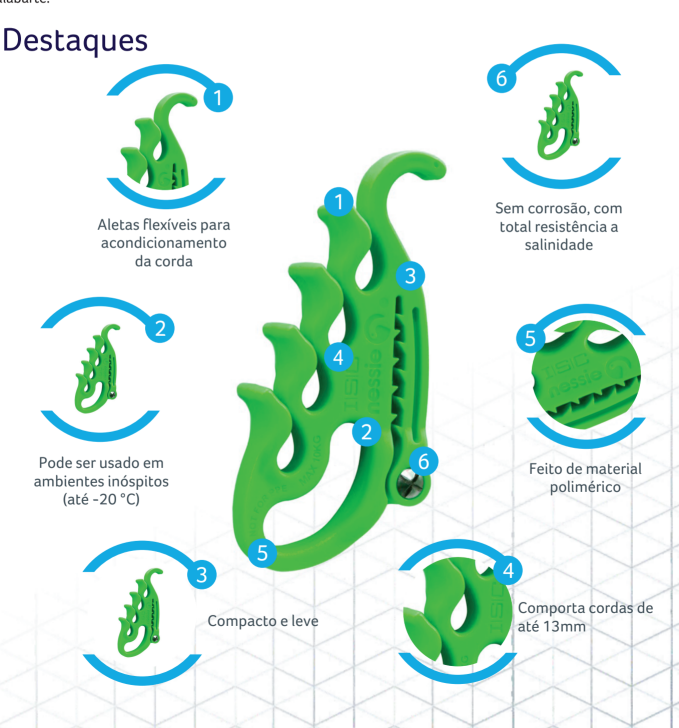


Descrição

Estamos orgulhosos de apresentar o NESSIE, uma solução inovadora para os desafios de gerenciamento de talabartes. Apresentando quatro aletas flexíveis projetadas para prender sem esforço os laços da linha de escalada (máx. ø13mm/1/2" corda). NESSIE permite o armazenamento parcial ou completo da corda.

O NESSIE é criado com material nobre em todo o seu design. Na base, você encontrará uma abertura de fixação que garante a fixação segura da corda e do equipamento sobressalente. Além disso, a cabeça do NESSIE serve a um duplo propósito - ela pode segurar o conector do cordão quando não estiver em uso e colocar uma linha de escalada para fora do seu espaço de trabalho.

A construção passou por extensos testes de durabilidade, incluindo testes de temperatura, confirmando sua adequação para uso em temperaturas que variam de -20 °C a 45 °C. Anos de desenvolvimento baseado em campo levaram à otimização do NESSIE. O NESSIE oferece uma alternativa intuitiva a outros dispositivos de gerenciamento de talabarte.





Descrição Técnica

O NESSIE é um acessório destinado a acomodação de cordas e talabartes de cordas. Suas hastes flexíveis possibilitam a acomodação de até 13mm de diâmetro. O NESSIE suporta um peso de até 10kg de material.

Possui um sistema único para fixação nas fitas do cinturão ou cinta com até 50mm de largura, e é fabricado de polímeros ultra resistentes, que possibilitam o uso em ambientes adversos com temperaturas entre -20 °C e 45°C.

Vantagens técnicas



Aletas flexíveis para acondicionamento da corda



Pode ser usado em ambientes inóspitos com temperaturas de até -20 °C



Compacto e leve



Comporta cordas de até 13mm



Feito de material polimérico



Sem corrosão, com total resistência a salinidade



Suporta até 10kg de material

Certificações

EQUIPAMENTO

NORMATIVA

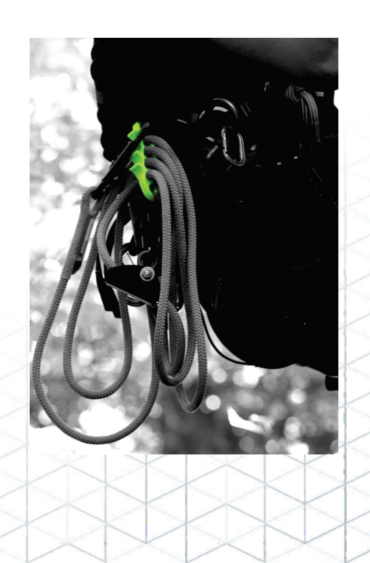
NESSIE

N/A



Galeria







Medidas e Materiais

Nome do produto:	NESSIE
Código do produto:	TC-100
Cor:	Preto, laranja, amarelo, verde, azul, roxo, cinza
Resistência:	10kg
Peso:	52g
Material:	Material polimérico
Vida útil:	Duração indeterminada para o caso de utilização normal e de forma apropriada e quando armazenada em condições aceitáveis e inspecionado conforme norma.
Garantia:	1 ano contra defeitos de fabricação NOTA: Os equipamentos são produzidos com materiais de alta tecnologia,

fabricados no Brasil com 100% qualidade e segurança

Aplicações

Uso para diversos na área de arboricultura, acesso por corda ou trabalhos na indústria.





Produtos Relacionados

STATIC RESCUE



TR-0025 - 40

STATIC WORK



TR-0059 - 88

ROPE GRAB II



TB-0015

P8 PRUSSIK TECHNORA



TR-0069 - 104

SITE

P9 PRUSSIK TECHNORA



TR-0098 | TR-0100 | TR-0101

P10 PRUSSIK TECHNORA



TR-0070 - 107

TAIL 5 RGH



TC-0024



TC-0021

TC-0028



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 CA.

OUAL A VIDA ÚTIL DO PRODUTO?

Este produto não é possível determinar a vida útil deste produto, o mesmo está ligado a frequência e condições de uso do equipamento.

ESTE PRODUTO POSSUI CERTIFICAÇÃO NACIONAL?

Não, não existe projeto de norma nacional.

ESTE PRODUTO POSSUI CERTIFICAÇÃO INTERNACIONAL?

Não, o produto se trata de um acessório complementar nas atividades de trabalho em altura.

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

COMPRE AGORA!

ACESSE O SITE











