



TX-0063

TRIPÉ PARA TRABALHOS E RESGATES EM ALTURA E ESPAÇOS CONFINADOS



Versatilidade e agilidade no transporte e montagem



Tripé desenvolvido para trabalhos e resgates complexos



Cabeçote para conexão de ancoragens diversas



Ideal para operações verticais e em espaços confinados quando não há pontos de ancoragem fixos no local



Construído em alumínio aeronáutico de alta resistência e durabilidade



Pinos de travamento inovadores, de rápido ajuste e imperdíveis, que facilitam a montagem e transporte



Sistema de regulagem de altura marcado por números indelévels junto dos furos presentes nas pernas do tripé



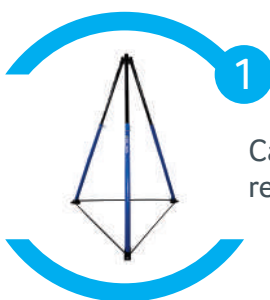
Patas com articulação e pontas que permitem acomodação e cravamento em solos diversos

Descrição

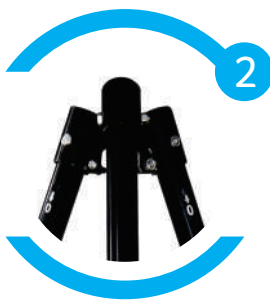
O tripé NIXEL é um dispositivo de ancoragem móvel temporário desenvolvido para operações verticais em espaços confinados e trabalhos em altura, através de içamento por sistemas de polias (opcional no produto).

Indicado para trabalhos em silos, caixas d'água, bocas de visita e outros locais confinados. A melhor opção para quem busca versatilidade, resistência e segurança máximos.

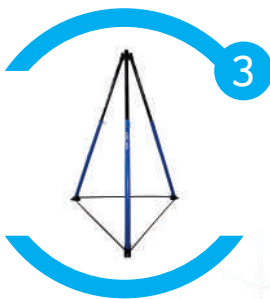
Destaques

**1**

Cabeçote ultra resistente

**2**

Pontos de ancoragem no cabeçote

**3**

Fácil transporte

**4**

Marcação nos orifícios de engate do pino

**7**

Olhal metálico para ancoragem em uma das patas

**6**

Acompanha fita limitadora

**5**

Pinos imperdíveis



Descrição Técnica

O tripé NIXEL foi projetado para aplicações em espaços confinados e trabalhos em altura, oferecendo máxima segurança, estabilidade e versatilidade em operações de acesso, resgate e movimentação de cargas. Fabricado em liga de alumínio aeronáutico de alta resistência, combina leveza estrutural com elevado desempenho mecânico, garantindo total confiabilidade mesmo em ambientes severos.

Suas pernas telescópicas possuem sete níveis de regulagem de altura, identificados por marcações numéricas de 1 a 7, permitindo rápida adaptação às mais diversas condições operacionais. Todos os componentes utilizam pinos anodizados de travamento rápido, permanentemente fixados à estrutura, eliminando o risco de perda durante a montagem ou utilização.

O conjunto conta com cabeçote e pés fabricados em aço de alta resistência, dimensionados para suportar elevadas cargas de trabalho. O cabeçote dispõe de três robustos pontos de ancoragem, equipados com amplos orifícios para conexão de mosquetões e demais conectores, garantindo o correto posicionamento e centralização da carga durante as operações.







Uma das pernas possui ponto de ancoragem integrado para instalação de dispositivos descensores autoblocantes, permitindo a configuração rápida e eficiente de sistemas de ancoragem e resgate. As articulações dos pés possibilitam perfeito assentamento em superfícies planas ou irregulares, além de permitirem posicionamento adequado para utilização em terrenos de consistência moderada, como terra compactada, cascalho ou gelo.

Para maior segurança operacional, os pés contam com orifícios para fixação ao solo, reduzindo riscos de deslocamento ou deslizamento. O equipamento possui duplo sistema de estabilização, composto por fita plana limitadora e possibilidade de fixação mecânica ao piso através de parafusos.

O tripé NIXEL é compatível com sistemas de içamento por polias (opcionais), podendo ser utilizado em operações de movimentação vertical de pessoas e materiais. Adicionalmente, permite estabilização complementar através de cintas conectadas ao orifício superior do cabeçote, ampliando ainda mais sua segurança e estabilidade em cenários complexos.

Sua construção robusta, aliada à praticidade de montagem e regulagem, torna o tripé NIXEL uma solução altamente eficiente para operações de resgate técnico, manutenção industrial, acesso por cordas e entrada em espaços confinados.

Vantagens técnicas

-  Extremamente leve, reduzindo peso total no cinto ou sistema de equipamentos
-  Alta resistência mecânica para aplicações auxiliares, garantindo durabilidade
-  Abertura rápida por gatilho simples, otimizando agilidade operacional
-  Formato compacto, facilitando organização e melhor distribuição de acessórios
-  Construção em liga metálica resistente à corrosão, adequada para uso externo
-  Baixo volume estrutural, evitando interferência com outros equipamentos



Medidas e Materiais

Nome do produto:	NIXEL
Código do produto:	TX-0063
Dimensões:	Altura máxima: 2,40m Altura mínima: 1,40m
Carga de trabalho:	700kgf a 2,40 metros 800kgf a 1,40 metros
Resistência:	35kN a 2,40 metros 40kN a 1,40 metros
Acabamento:	Pintura eletrostática em poliéster – pintura ecológica
Cor:	Azul e preto
Peso:	26kg
Número de usuários:	Duas pessoas
Componentes:	1 fita limitadora das patas 1 mochila para transporte
Vida útil:	Em condições normais de uso, o equipamento mantém as características ideais por tempo indeterminado
Garantia:	1 ano contra defeitos de fabricação
Material construtivo:	Corpo: em alumínio aeronáutico Patas e cabeçotes: em aço carbono Pinos: em aço inoxidável e alumínio Mochila: Nylon

Aplicações

O tripé NIXEL é destinado a trabalhos em altura, resgates verticais e operações em espaços confinados, especialmente em locais sem pontos de ancoragem fixos. Sua estrutura leve, resistente e de fácil montagem proporciona praticidade, segurança e rapidez nas operações.

Certificações

EQUIPAMENTO

NIXEL

NBR 16325-1B | EN 795B | NFPA 2500 (1983)

Produtos Relacionados

FIVEX II



TC-0020 | TC-0018
TC-0019

X-TREME X-PERT® NFPA



TC-0031XPTNFPA | TC-0029XPTNFPA
TC-0030XPTNFPA

X-TREME® NFPA



TC-0031NFPA | TC-0029NFPA
TC-0030NFPA

IZ FOUR



TC-0149 | TC-0147 | TC-0148

TASK FORCE



TL-0151 | TL-0152 | TL-0153 | TL-0154

INTENSE 400



TL-0149

STATIC RESCUE NFPA



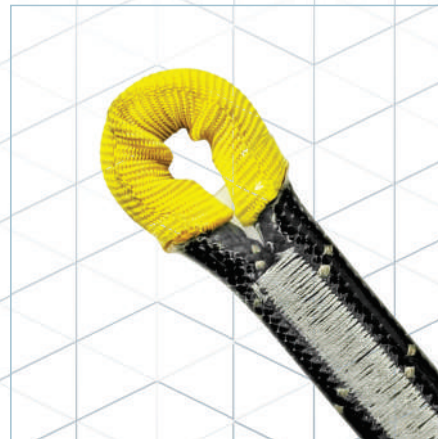
TR-0025 - TR-0040

STATIC WORK NFPA



TR-0059 - TR-0088

STATIC EYE & EYE



TR-0071

EYE DOUBLE LINK



TA-0058 | TA-0059 | TA-0060

LINK



TA-0048 | TA-0049 | TA-0050

I-SLING



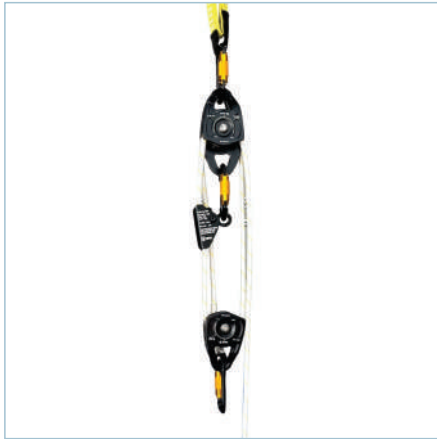
TA-0051 | TA-0052 | TA-0053

DOUBLE LINK



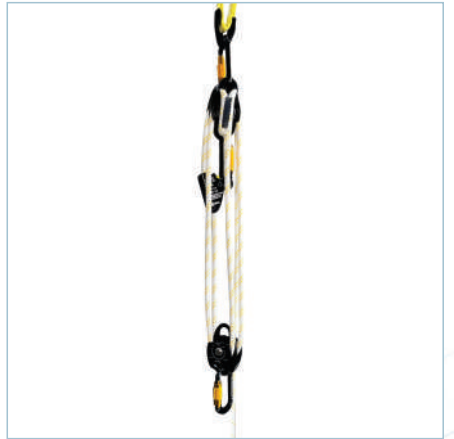
TA-0055 | TA-0056 | TA-0057

LIFT 3



PGA-002A | PGA-002B

LIFT 4



PGA-003A | PGA-003B

R.L. RESCUE 3



PGA-015A | PGA-015B
PGA-015C | PGA-015D

LOOK DOWN



PGA-001A | PGA-001B

AIR BASKET RESCUE 5



PGA-013A | PGA-013B
PGA-013C | PGA-013D

STR PLUS II



TX-0048 | TX-0056

H-STR PLUS II



TX-0041 | TX-0042

BLOCK II



TX-0002

BULLET Z TRIPLE



TM-0057

MASTER D TRIPLE NFPA



TM-0059

MASTER D TRIPLE SPIN PLATE PULLEY



TM-0010

Perguntas Frequentes

O TRIPÉ NIXEL PODE SER UTILIZADO COMO DISPOSITIVO DE ANCORAGEM?

Nas configurações apresentadas no manual do produto, o NIXEL pode ser utilizado como dispositivo de ancoragem.

QUAL A MENOR ALTURA QUE PODEMOS UTILIZÁ-LO?

O tripé atende altura mínima de 1,40 metros.

E QUAL SUA MAIOR ALTURA?

A maior altura que o tripé pode atender é de 2,40 metros.

QUANTAS PESSOAS PODEM UTILIZAR O TRIPÉ NIXEL AO MESMO TEMPO?

O tripé possui indicação para utilização de uma pessoa por vez, porém, em caso de resgate, 2 pessoas podem estar conectadas a ele.

QUAL A VIDA ÚTIL DO TRIPÉ?

A vida útil destes equipamentos não pode ser expressa em números exatos uma vez que depende de influências externas, assim como: tipo de aplicação, intensidade, frequência de uso, condições climáticas, ambientes de utilização, manutenção, armazenamento e desgaste natural do equipamento.



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

COMPRE AGORA!

ACESSE O SITE

