



SUPERWORK / TX-0052
**TRIPÉ PARA TRABALHO
EM ESPAÇO CONFINADO
E ALTURA**



Desenvolvido para trabalhos e resgates verticais simples



Resistência e durabilidade superior aos tripés comuns



Diferentes opções de estabilização, corrente limitadora, patas cravadas no solo e patas parafusadas no piso



Pinos automáticos imperdíveis



Certificação nacional NBR 16325-1B



Certificação Internacional EN 795B NFPA 1983

Descrição

O tripé Superwork fabricado pela TASK é um dispositivo de ancoragem móvel temporário utilizado nas operações verticais e em espaços confinados e trabalho em altura, com içamento por sistemas de polia (opcional no produto). Trabalhos em silos, caixa d'água, bocas de visita e outros locais confinados.

Destaques

Cabeçote ultra resistente



Olhal de ancoragem incorporado



Patas basculantes



Pinos imperdíveis



Pintura ecológica

Descrição Técnica

O tripé Superwork para trabalho em espaço confinado e altura, com içamento por sistema de polias (opcional no produto) é fabricado em liga de alumínio aeronáutico, de alta resistência, o que lhe garante total confiabilidade.

Suas pernas tubulares possuem sete pontos de regulagem de altura o que torna extremamente versátil já que todos componentes usam pinos anodizados de travamento rápido com esfera e são imperdíveis. Suas patas e cabeçote em aço de generosas dimensões garantem alta resistência. O cabeçote possui três robustos pontos de ancoragens com grandes orifícios para conexão de mosquetões, permitindo assim que a carga esteja sempre corretamente centralizada.

Em uma das patas possui ponto de ancoragem incorporado para conexão do descensores auto brocante permitindo a montagem de um sistema de ancoragem rápido e eficiente, também possuem em suas patas articulações que permitem que se acomodem em superfícies planas ou irregulares, permitindo também que sejam posicionadas para cravarem em solos de consistência moderada, como terra compacta ou gelo, por exemplo. Além disso, as patas possuem também orifícios que permitem fixá-las ao solo para evitar deslizamento.

Duplo sistema de fixação: com fita plana limitadora e parafuso no piso. Pernas telescópicas, que possibilitam a fixação dos pés em diferentes alturas. Possibilidade de estabilização com cintas utilizando o orifício superior do cabeçote para conexão.

Vantagens técnicas

-  Possibilidade de estabilização através de cintas no cabeçote
-  Sistema de estabilização, fixação das patas com fita limitadora e possibilidade de ancoragem no piso
-  Pernas tubulares com diversos pontos para regulagem de tamanhos que o torna extremamente versátil
-  Patas possuem articulação que permitem acomodação e cravamento no solo para evitar deslizamento
-  Pinos de travamento rápidos e imperdíveis, que facilitam montagem e transporte
-  Efetivo em manobras verticais como descidas e subidas, pela sua fácil montagem e transporte
-  Construído com alumínio aeronáutico de alta resistência e outros materiais nobres
-  Ideal para operações verticais e em espaço confinado quando não há pontos de ancoragem fixos no local











Medidas e Materiais

Nome do produto:	Superwork®
Código do produto:	TX-0052
Dimensões:	Altura máxima: 2,22m – resistência: 43kN Altura mínima: 1,50m – resistência 49kN
Carga de trabalho segura:	500 a 940kg
Carga de trabalho máxima:	49kN
Acabamento:	Pintura eletrostática em poliéster – pintura ecológica
Cores:	Pernas pretas e cabeçote e patas azuis
Peso:	23,70 kg (com mochila)
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: em poliéster e lona de PVC

Aplicações

O tripé Superwork é utilizado para trabalho e resgates simples em operações verticais e em espaços confinados quando não existem pontos de ancoragens fixos nos locais. É de fácil montagem e transporte, por sua praticidade e leveza.

Certificações

EQUIPAMENTO

Superwork

CE 0248 / EN795B / NFPA 1893 / NBR 16325-1B

Produtos Relacionados

X-Pert II



TC-0016 (S) | TC-0015 (ML) | TC-0014 (XL)

Fivex II



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

X-Treme II



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

X-Arb



TC-0113

Double Link



TA-0055 | TA-0056 | TA-0057

Eye Double Link



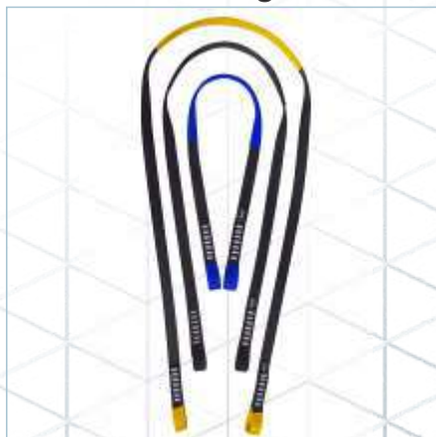
TA-0058 | TA-0059 | TA-0060

Link



TA-0048 | TA-0049 | TA-0050

I-Sling



TA-0051 | TA-0052 | TA-0053

Lift 3



PGA-002

Lift 4



PGA-003

Lock 3



PGA-005

Lock 4



PGA-006

R-ALF Rescue 3



PGA-007

R-ALF Rescue 5



PGA-008

Bullet D



TM-0030

Spin



TA-0022

Bullet D Auto



TM-0031

Bullet Z



TM-0011

Bullet Z Auto



TM-0040

Triangle 10mm



TM-0020

Capacete Ares



TL-0019 | TL-0066 | TL-0064
TL-0063 | TL-0065

STR PLUS II



TX-0048

STR WIND



TX-0045 | TX-0049

H-STR II



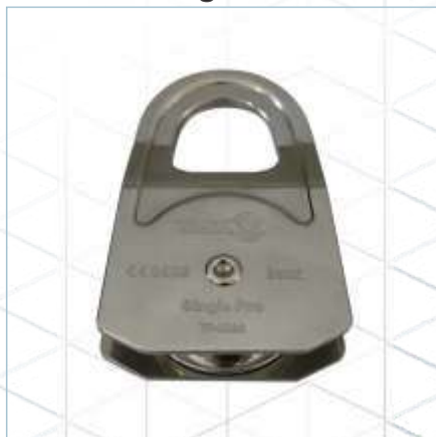
TX-0041 | TX-0042

Speed Pro



TP-0037

Single Pro



TP-0038

Double Pro



TP-0060

Double Prussik



RP-064

Medium Single Prussik



RP-065

Single Prussik



RP-063

R-ALF



RP-431

Double Progress Capture



RP-703B

Single Light



RP-0062 | TP-0063

Double Light



TP-0064 | TP-0065

Speed Light



TP-0066

Static Acc 10,5



TR-0025 | TR-0026 | TR-0027
TR-0038

Static Acc 11



TR-0028 | TR-0029 | TR-0030
TR-0039

Static Acc 12



TR-0031 | TR-0032 | TR-0033
TR-0040

Capacete Focus



TL-0007 | TL-0006 | TL-0005
TL-0074

Perguntas Frequentes

O TRIPÉ SUPERWORK PODE SER UTILIZADO COMO DISPOSITIVO DE ANCORAGEM?

Nas configurações apresentadas no manual do produto do Superwork pode ser utilizado como dispositivo de ancoragem.

QUAL A VIDA ÚTIL DO TRIPÉ SUPERWORK?

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.

EM QUAIS TIPOS DE AMBIENTE O TRIPÉ SUPERWORK PODE SER UTILIZADO?

O tripé possui indicação para utilização em ambientes urbanos, selvagens e industriais.

QUAL A MENOR ALTURA QUE PODEMOS UTILIZÁ-LO?

O tripé atende a altura mínima de 1,50 metros.

E QUAL SUA MAIOR ALTURA?

A maior altura que o tripé pode atender é de 2,22 metros.

QUANTAS PESSOAS PODEM UTILIZAR O TRIPÉ SUPERWORK 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.



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

COMPRE AGORA!

ACESSE O SITE

