

KIT ESTABILIZADOR DO TRIPÉ



Fita para estabilização do tripé (estaiamento). Construída com fita de poliéster de 47mm e costuras eletrônicas. Ideal para utilização do tripé em pescante e em locais de difícil estabilização.

Fabricante: TASK
Nome do Produto: Kit de Estabilização do Tripé

Razão social: W1 PEREZ SEGURANCA DO TRABALHO LTDA – ME

Cód.: TX-0006

CNPJ: 10.967.528/0001-98

CARACTERÍSTICAS

Sistema de ajuste tipo catraca composto por 3 catracas e 3 cintas.

Material da catraca: Aço carbono.

Acabamento da catraca: Zincado

Material da cinta: Poliéster

APLICAÇÃO

Estabilização do Tripé RESCUE SUPER 2
PRECAUÇÃO

ATENÇÃO: É indispensável o treinamento adequado antes do uso.

Leia atentamente esse manual antes de utilizar seu equipamento, pois contem informações necessárias sobre as formas corretas de utilização, bem como restrições, evitando assim, a utilização duvidosa.

Trabalhos e resgate em altura são atividades de risco que podem causar ferimentos graves, e até mesmo levar à morte. É de sua responsabilidade aprender as técnicas apropriadas e as medidas de segurança. Caso não esteja preparado para utilizar esse equipamento, não utilize. Apenas as formas de utilização descritas neste manual serão consideradas corretas. Todas as outras formas de utilização possíveis devem ser

consideradas PROIBIDAS. O usuário é responsável pelos riscos aos quais se expõe. Qualquer um que não esteja em condições de aceitar tal responsabilidade, não deveria usar este produto. As características de segurança deste equipamento na entrega estão de acordo com as normas aplicadas em tal caso.

UTILIZAÇÃO

Para efetuar a estabilização, passe a fita pelo cabeçote fazendo um nó de força (boca de lobo) ou utilizando fitas de ancoragem unindo com mosquetão, depois fixe a catraca da mesma forma que a fita. Ajustar manualmente a sobra de fita (pré tensionar) e continuar o tensionamento utilizando alavanca da catraca até que a fita esteja devidamente tensionada, certificando que as fitas estão sobrepostas corretamente, para terminar a operação do tensionamento, travar a catraca, puxando com os dedos a trava da alavanca e abaixando até a posição de antiretorno. Faça isso com as fitas certificando que estão igualmente tensionadas de maneira que não destabilize o tripe.

Para desmontar puxar a trava com os dedos, elevar a alavanca até a outra extremidade precisando até liberar a fita.

ALERTA

Este equipamento não é um dispositivo anti-queda. Para os trabalhos em altura, recomenda-se o uso do sistema de descida juntamente com uma segunda corda de segurança dotada de um dispositivo trava quedas.

PLANO DE RESGATE

Atividades de trabalhos, resgates e acesso por cordas envolvendo suspensão em um cinturão de segurança poderá levar o usuário à complicações graves cardiovasculares, fisiológicas ou até a morte, conhecida como shock ortostático ou trauma de suspensão inerte, situação em que o trabalhador permanece suspenso pelo sistema de segurança até o momento do seu resgate definitivo.

ALERTA!! desenvolver técnicas e planos de resgate para intervenção no caso de acidentes com usuários do equipamento.

COMPATIBILIDADE

Equipamentos que são compatíveis com o uso do Kit de Estabilização do Tripé.

Ex: Tripé TASK.

IMPORTANTE

O Kit de Estabilização do Tripé está catalogado como equipamento de segurança.

Verificar que o uso deste equipamento não devere acontecer de maneira isolada em um sistema de segurança e sim em conjunto a outros sistemas e que estes sejam corretos para o uso em trabalhos em altura, acesso por corda e resgates e alem disso compatíveis entre eles e de acordo com as regras e normas vigentes.

MANUTENÇÃO

Este equipamento deverá passar por uma inspeção de rotina pelo usuário sempre antes de qualquer utilização. Durante sua utilização o usuário deverá estar atento quanto ao desempenho do equipamento. Impactos provocados no equipamento poderão provocar uma diminuição da resistência nominal do equipamento comprometendo seriamente o seu funcionamento. Substituir o equipamento sempre que surgirem sinais de desgaste em qualquer uma de suas partes.

O equipamento poderá ser lavado com água doce corrente utilizando um sabão neutro leve. Após deverá ser enxaguado abundantemente e seco com um pano limpo não abrasivo. A secagem do equipamento deverá ser feita em local seco, ventilado e abrigado da luz solar ou qualquer outra fonte geradora de calor. Evite o contato do equipamento com água

salgada, substâncias corrosivas ou produtos químicos incompatíveis com os materiais do equipamento. Contatos do equipamento com produtos químicos poderão provocar a sua contaminação ou de outros componentes durante a sua utilização ou transporte.

O Kit de Estabilização do Tripé não poderá passar por nenhuma forma de manutenção fora das instalações da TASK ou autorizada formalmente por ela.

ARMAZENAMENTO

Retirar o equipamento da embalagem e conservá-lo em local fresco, enxuto e arejado. No ambiente não devem estar presentes substâncias corrosivas ou solventes, fontes de calor e não deve entrar em contato com objetos pontudos ou cortantes que possam danificar o equipamento. Não guardar nunca um equipamento em zonas ou ambientes de alta concentração salina.

VIDA ÚTIL

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 e frequência de uso e, inclusive, condições climáticas, ambientes de utilização, manutenção, armazenamento e desgaste

natural do equipamento.

INSPEÇÃO

O equipamento deverá estar sempre em perfeitas condições de uso e funcionamento. Portanto deverá ser inspecionado periodicamente, antes e depois de cada utilização. As inspeções periódicas do equipamento deverão ser efetuadas a cada intervalo de 3 meses a contar da sua primeira inspeção por uma pessoa competente e capacitada para uma correta avaliação do equipamento e reconhecer qualquer indício de dano ou mal funcionamento que coloque em risco a sua utilização, ou a necessidade de manutenção ou sua reposição. Ver desenhos.

REPOSIÇÃO

Equipamentos que devem ser substituídos:

Depois de um impacto severo (queda do usuário);

Sinais de desgaste;

Alteração em sua cor.

GARANTIA

Este produto tem garantia de 3 anos contra defeito no material ou fabricação.

LIMITE DA GARANTIA

A garantia do equipamento é limitada, não

incluindo as situações de desgaste normal, má utilização, modificações/alterações feitas no produto pelos usuários, danos devido a acidentes, casos de negligência relacionados à sua inspeção, manutenção, guarda e conservação e quanto à formas de utilização para as quais o equipamento não está destinado.

Qualquer dúvida ou problema de interpretação, entrar em contato imediatamente

OBSERVAÇÕES

MODELO:

LOTE:

DATA DE FABRICAÇÃO:

DATA DA 1ª UTILIZAÇÃO:

USUÁRIO:

COMENTÁRIOS:

INSPEÇÃO A CADA 3 MESES

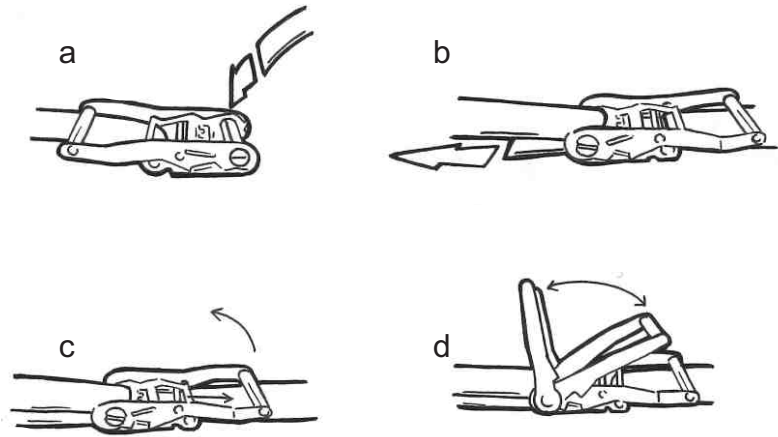
DATA	OK	INSPETOR



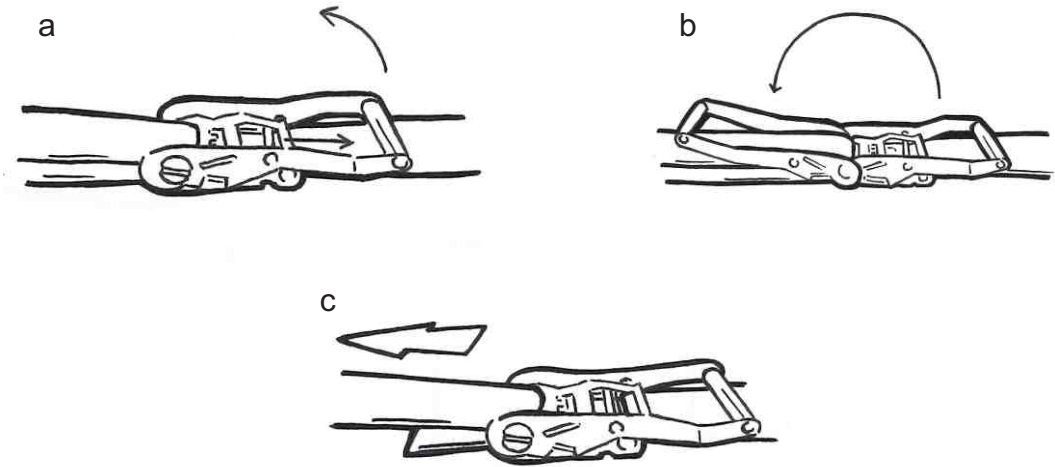
MANUAL DE UTILIZAÇÃO

www.taskbr.com

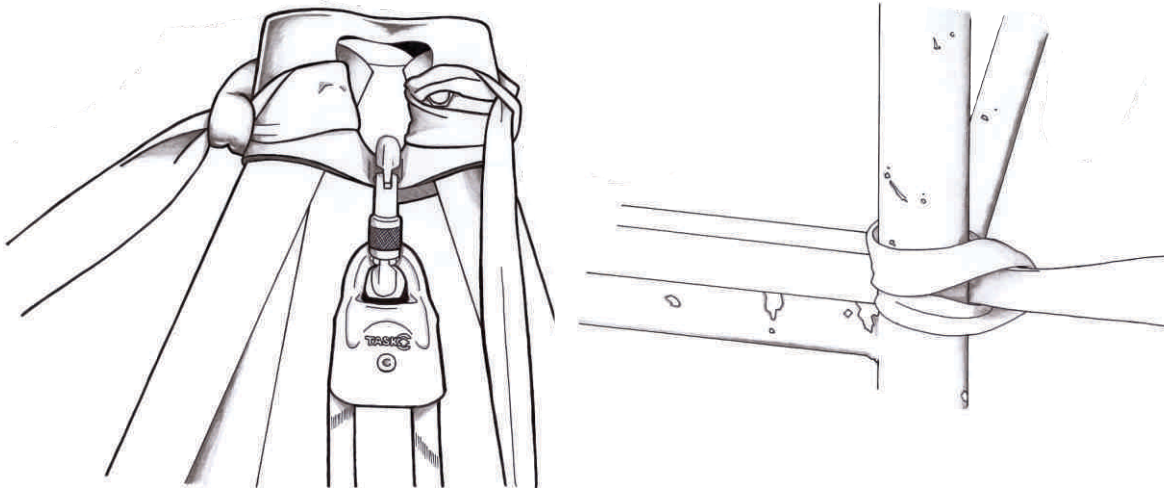
Montando a Fita



Desmontando a Fita



Ancorando as Fitas



Tripé em Pescante

