

Kit espaço confinado

Kit básico para espaço confinado, pensado nos trabalhos de acesso, retenção de queda e resgate atenderá grande demanda de necessidades, como tanques, caixas d'água, bocas de lobo e galerias que suportem/sustentem o apoio ao tripé.



Obs: Não Acompanha o manequim

Modelo/ref.: DG 6050

Aplicações:

- Acesso em tanques, bueiros, silos, carros tanques ou qualquer lugar que tenha seu acesso e movimentação vertical limitada
- Retenção de queda
- Movimentação de carga
- Pode ser usado com guinchos, retrateis e jogos de polias e acesso por corda.

Características:

- Tripé com bolsa para transporte DG 6000
- Guincho de resgate e acesso com 20 metros de cabo DG 6100
- Bloco de Polia 4 x 1 com 50m de corda, permite acesso a 10 metros de movimentação DG 6105
- Cinturão paraquedista DG 5100 EC
- Talabarte Trapézio DG 3000

Cuidados:

- Considerar os cuidados dos produtos individualmente
- Não utilizar esse kit sem o treinamento adequado

Fone: 11 3312 4300

www.dgmastercintos.com.br

E-mail: sac@dgmastercintos.com.br

TRIPÉ DG 6000

Tripé confeccionado em duralumínio de seção quadrada com regulagem independente nos pés, permite ajustes em terrenos desnivelados por possuir sapatas articuladas antiderrapante e furos para fixação ao solo se necessário. Ideal para trabalhos de acesso e resgate em espaço confinado e movimentação de carga.



 17

Normas aplicadas:

- *NBR – 16325-1*

Modelo/ref.: *DG 6000*

Aplicações:

- *Acesso em tanques, bueiros, silos, carros tanques ou qualquer lugar que tenha seu acesso e movimentação limitada*
- *Retenção de queda*
- *Movimentação de carga*
- *Pode ser usado com guinchos, retrateis e jogos de polias e acesso por corda.*

Características:

- *Tripé em Duralumínio com 5 ajustes de altura, (mínima útil 1,65; máxima útil 2,20m)*
- *Cabeçote em aço carbono composto por 3 roldanas em nylon 6*
- *Sapatas em aço com base de borracha antiderrapante e furos para fixação ao solo quando necessário*
- *Acompanha bolsa para transporte, fita limitadora*
- *Diâmetro de apoio dos pés em sua abertura máximo 1,65 metros*
- *Carga de trabalho 400kg*
- *Carga de ruptura 16kN*

Obs: guincho, jogo de polias e mosquetão são vendidos separadamente

Cuidados:

- *Verifique o equipamento antes da utilização (parafusos, pinos, roldanas e cabeçote)*
- *Siga as orientações normativas para espaço confinado*
- *Armazene corretamente*
- *Leia o manual*


Guincho para Tripé DG

Equipamento para trabalhos em espaço confinados com massa de até 150kg (pessoas). Possui cabo de aço de 4,8 mm de diâmetro com funções SOBE – DESCE - PARA — com frenagem automática quando da parada de movimentação de sua manivela durante trabalho de resgate. Fabricado em aço galvanizado com proteção e suporte para tripé pintados, sistema de auto travamento e freio em bronze para frenagens mais macias, com pintura eletroestática a pó para maior vida útil. Sistema de redução de carga de 4,36. Cabo de aço com diâmetro de 4,8mm com construção de 6x19 galvanizado, com conector dupla trava de abertura de 20mm dotado de destorcedor.

Seu carretel é descoberto para facilitar a visualização de fim de curso, as condições do cabo e de uso que o equipamento apresenta. Além de facilitar a inspeção periódica.

Para melhor eficiência do freio o equipamento não pode ser utilizado por pessoas com menos de 50kg



 7,200

Aplicações:

- *Trabalhos de descida, subida e resgate.*
- *Espaços confinados*
- *Locais de difícil acesso*

Características:

- *Fabricado em aço galvanizado e pintura eletroestática a pó*
- *Carga de trabalho 150kg para pessoas e 200 para carga*
- ***Carga mínima de 50kg para pessoas***
- *Com suporte para fixação no Tripé DG 6000*
- *Cabo de aço 4,8mm com 20 metros de comprimento.*
- *Dois parafusos com porca borboleta para fixação ao tripé*

Cuidados:

- *Verifique o equipamento antes da utilização*
- *Considerar sempre a carga do elemento de menor capacidade como limite*
- *Não utilize este equipamento caso não tenha treinamento prático adequado*
- *Armazene corretamente em ambiente com temperatura ambiente sem umidade e/ou vapores químicos*
- ***Não utilizar com pessoas com menos de 50kg***



Bloco de Polia 4x1

Bloco de polia para utilização em acesso e resgate em trabalhos em altura, composto por polias, mosquetões, corda, blocante mecânico e mochila para transporte. Pode ser utilizado em conjunto com o tripé, pontos de ancoragem e demais locais de fixação que garantam o mínimo exigidos pelos órgãos normativos.

Nos procure para outras configurações



Modelo/ref.: DG 6105

Aplicações:

- *Acesso e resgate em trabalhos em altura*
- *Trabalhos em espaço confinado*
- *Movimentação de pequenas cargas*

Características:

- *2 polias duplas em alumínio para cordas - DG 1021*
- *3 mosquetões ovais - DG 1001*
- *1 Mochila para corda - DG 7300*
- *1 Trava quedas de corda*
- *50 metros de corda de 12mm*

Cuidados:

- *Evite utilização de alvejantes na limpeza mochila*
- *Não coloque itens cortantes ou com arestas cortantes sem proteção – (Risco de dano a mochila)*
- *Não guarde itens molhados ou úmidos*
- *Armazene corretamente, longe de locais com muita humidade.*
- *Inspecione antes da utilização*

CINTURÃO PARAQUEDISTA/ABDOMINAL – 5 PONTOS

Cinturão tipo paraquedista **DG 5100 EC** é um dos cinturões mais versáteis da linha permitindo executar todas as tarefas do trabalho em altura, com possibilidade de ajustes no ombro, peito e pernas garante maior mobilidade, desempenho e conforto ao trabalhador. Confeccionado com fita de poliéster de alta tenacidade.



Normas aplicadas:

- NBR - 15835/15836
- Certificado INMETRO
- CA 38904



<http://caepi.mte.gov.br/internet/ConsultaCAInternet.aspx>

Modelo/ref : DG 5100 EC

Aplicações:

- Retenção de queda
- Posicionamento
- Espaço confinado
- Restrição

Características:

- Ponto de ancoragem dorsal para retenção de queda
- Ponto de ancoragem peitoral (dois laços) para retenção de queda
- Pontos de ancoragem lateral para posicionamento e restrição
- Ponto de ancoragem nos ombros para movimentação em espaço confinado
- Uma fivela dupla de ajuste na cintura
- Duas fivelas duplas de ajustes nas pernas (uma em cada perna)
- Duas fivelas duplas de ajustes na altura do peito
- Cinco passadores para alocar a sobra de fita dos ajustes
- Acolchoado na cintura
- Tamanho único

Cuidados:

- Equipamento para uso individual
- Utilize somente com equipamentos compatíveis
- Guardar/armazenar corretamente
- Inspeção antes da utilização
- Higienize sempre que necessário
- Antes de usar leia o manual

Fone: 11 3312 4300

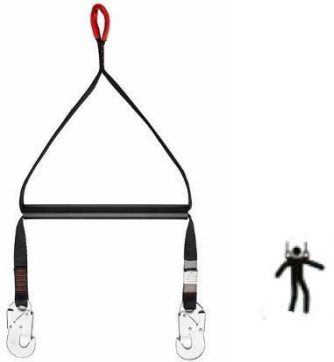
www.dgmastercintos.com.br

E-mail: sac@dgmastercintos.com.br

Talabarte Trapézio

Talabarte desenvolvido para acesso em espaço confinado utilizado em cinturões com ancoragem nos ombros, permite o içamento na posição vertical facilitando a entrada e saída dos locais mais restritos.

Pode ser utilizado com guinchos, jogos de polias, equipamentos de resgate vertical e demais equipamentos de movimentação vertical.



Normas aplicadas

- Para atendimento as necessidades da NR 33 e NR 35
- NBR - 15837

Modelo/ref : **DG 3000**

 Kg 0,310

Aplicações:

- Construção civil
- Industria
- Telecomunicações
- Acessos em tanques, bocais de visita, silos e demais trabalho de acesso vertical.

Características:

- Fita de poliéster de 35mm de largura
- Dois conectores classe T com abertura de 16mm
- Laço com proteção contra atritos e áreas ásperas
- Carga de ruptura de 23 kN

Cuidados:

- Verifique o equipamento antes da utilização
- Considerar sempre a carga do elemento de menor capacidade
- Não utilize este equipamento em estruturas frágeis ou que não possam ser validada sua resistência
- Não utilize em locais com arestas cortantes ou muito ásperas, se possível utilize proteções
- Armazene corretamente