

### KIT ARNÊS ANTI-QUEDA ANCORAGEM DORSAL





# **ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

Arnês anti-queda ancoragem dorsal + Elemento de Kit composto por: amarração em corda de 1,5 m + 2 conectores + Bolsa

de transporte com porta-documentos.

**Marcado CE:** SI

Ref. EPI-302 (EN 361:2002), Lab. 0161; Ref. CU-933 Normas CE/Lab.: (EN 354:2010), Lab. 0161; Ref. MOS-860 (EN 362:2004)

Lab. 1019

Costura de segurança feita com fio de poliéster com Cosido:

filamento contínuo Nm 13/3 (detx 774 \* 3), 12800 cN.

Peso em ar: 1.400

**Material banda:** Poliéster alta tenacidade

Largura de banda: 45 mm

**Fivelas:** Aço de alta resistência

**Pinos:** Resina antiderrapante

Anel: Aço de alta resistência

Volume ud. em m3: 0.0038

**Bolsa:** PVC Impermeável

Apresentação: Bolsa com porta-documentos

Código EAN-13: 8436009995115

#### **DESCRIÇÃO**

### Ref.: EPI-302/4



Arnês dorsal profissional, trava-quedas. Coxas e peito ajustáveis, ajuste no peito com fivela de metal. Pino duplo em resina antiderrapante no ajuste do peito e pernas. Incorpora pinos laterais para cinto envolvente posicionamento. Fecho de cílios de metal para uma abertura mais rápida e confortável + Elemento de amarração em corda de 1,5 m + 2 Conectores + Bolsa de transporte com janela para suporte de documentos.

São recomendados pontos de ancoragem para os certificados de construção fixos, eles são identificados de acordo com a EN 795:2012.

Fabricado conforme requisitos do REGULAMENTO UE 2016/425.

EPI CAT. III



### **LIMITAÇÕES**

O equipamento é para uso individual e não pode ser usado por várias pessoas.

Temperatura recomendada de traballo = -30° a 50°C.

Você deve garantir a compatibilidade do equipamento com cordão e conectores. Uma conexão incompatível pode causar desconexão acidental, quebra, ou afetar a função de segurança de outro computador.

## LIMPEZA/CONSERVAÇÃO

A limpeza e desinfecção do equipamento é feito o uso de sabão, esclarecendo os elementos em água doce a uma temperatura inferior a 30°C e deixando em seguida seca em uma área seca, ventilado e longe de fontes de luz intensa ou calor.

O estado de limpeza e armazenamento de equipamentos contribuem para prolongar a sua vida ao máximo.

#### **ATENÇÃO**

- Verifique se o selo está bem fechado e mão trancada.
- Verifique se os conectores estão bem posicionados.
- Certifique-se que os conectores são compatíveis com os anéis e laços.

O arnês só deve ser usado por pessoas treinadas e qualificadas para uso.

O equipamento deve ser retirado de uso imediatamente em caso de dúvida sobre a sua condição de operação segura, ou se ele foi usado para uma queda.

Enlace web: https://euroindustrialptc.es/producto/arnes-enganche-dorsal-cuerda-15-m-2-mosquetones-bolsa-transporte