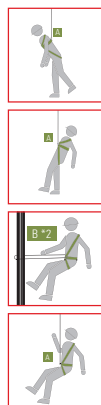
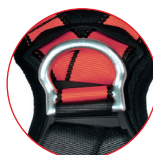
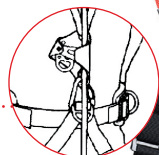


ARNES ANTIQUEDA COM CINTURAO DE POSICIONAMENTO

CE 0161 EN 361
EN 358
EN 813



OPCIONAL



DESCRIÇÃO

Ref.: EPI-720

Arnês integral com protetor traseiro acolchoado envolvente. Totalmente ajustável com fivelas automáticas e pinos de alumínio. Especial para trabalhos verticais. Ponto de ancoragem dorsal, ponto de ancoragem frontal, ponto de ancoragem central e 2 pontos de posicionamento lateral. Ele incorpora porta-ferramentas.

Conecte a um ponto de ancoragem que atenda aos requisitos da EN 795: 2012.

Fabricado conforme os requisitos do REGULAMENTO UE 2016/425.

EPI CAT. III



Ver ficha da equipa



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Marcado CE:	SI
Normas CE:	EN 361:2002; EN 358:1999; EN 813:2008
Cosido:	Costura de segurança feita com fio de poliéster com filamento contínuo Nm 13/3 (dext 774 * 3), 12800 cN.
Nº Laboratório:	0161
Peso em gr:	2.100
Material banda:	Poliéster alta tenacidade
Ancho banda:	45 mm
Fivelas:	Duralumínio
Pinos:	Resina anti deslizante
Anilha:	Duralumínio
Acolchoado:	Polietileno 3 mm bicolor
Volume ud. em m³:	0.0102
Código EAN-13:	8436009990417

LIMITAÇÕES

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

Temperatura recomendada de trabalho = -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 outra equipe.

LIMPEZA/CONSERVAÇÃO

O sistema pode ser limpo com detergente ou sabão líquido neutro e solução de água. Enxágüe com um pano limpo úmido e seque em local fresco e seco, longe da luz solar. Produtos químicos ou abrasivos não devem ser usados.

Cuidado: inspecione minuciosamente o equipamento após armazenamento de longo prazo.

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.