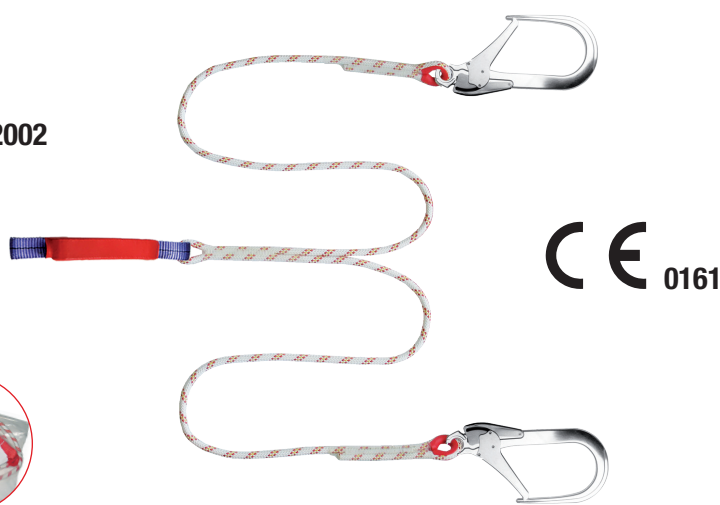


AB10 + ELEMENTO DE AMARRAÇÃO DUPLO EM (Y) 1,2 M



EN 355:2002



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Kit composto por:	Elemento de amarração duplo em (Y) 1,2 m (CU-933) Dois conectores de alumínio, abertura 110 mm (MOS-268) + Um Absorbedor de energia (AB10)
Marcação CE:	SIM
Normas CE/Lab.:	Ref. CU-933/Y, Norma EN 354:2010, Lab. 0161; Ref. AB10, norma EN 355:2002, lab. 0161; Ref. MOS-268, Norma EN 362:2004, Lab. 0161
Peso em gr:	2.600
Material corda:	Poliamida semi-estática tipo A
Diâmetro:	12 mm
Longo:	1,2 m (AB10 e MOS não incluído)
Cor:	Branco
Mosquetões:	Alumínio (abertura de 110 mm/23kN)
Fita de ruptura de carga:	F > 35 kN
Carga rotura equipe:	F > 22 kN
Costurado:	Costurado de segurança feito com fio de poliéster de filamento contínuo Nm 13/3 (dextx 774*3), 12800 cN.
Volume ud. en m³:	0.0074
Apresentação:	Blister*1
Código EAN-13:	8436009999991

DESCRIÇÃO

Ref.: CU-933/Y/KIT4

Elemento de amarração duplo em (Y) feito em corda semi-estática tipo A e dois conectores de alumínio tipo torre. Incorpora absorvedor de energia.

Adequado para fazer parte de um sistema contra queda de altura em um ponto de trabalho.

Para a fabricação deste elemento de amarração / posicionamento foram aplicados os parâmetros do REGULAMENTO UE 2016/425.



LIMITAÇÕES

O equipamento não deve ser utilizado para um outro para o qual foi feita a fim.

O dispositivo é descartável e não pode ser utilizado por várias pessoas.

O uso de elementos que não cumprem o acima pode afetar adversamente a compatibilidade funcional entre os componentes do sistema, bem como a segurança e confiabilidade.

LIMPEZA/ARMAZENAMENTO

O equipamento pode ser limpo com detergente neutro ou sabão líquido e solução de água.

Deve ser enxaguado com um pano úmido limpo e seco em local fresco e seco, longe dos raios solares.

Não use para limpar produtos químicos.

Evite temperaturas acima 50° C.

ATENÇÃO

O equipamento de protecção pessoal não deve ser utilizado por pessoas cuja saúde não é o ideal para a utilização normal do equipamento, o que pode afectar a segurança durante o uso normal ou um resgate e só deve ser utilizado por pessoas treinadas e qualificadas para uso.

Deve haver um plano de emergência e no local de evacuação de emergência durante o trabalho.

Não deve fazer quaisquer alterações ou reparos no equipamento sem autorização expressa fabricante escrito.

Link da Web: <https://euroindustrialptc.es/producto/kit4-elemento-amarre-y>