

AMORTIGUADOR DE CAIDA DOBLE EN CINTA ELASTICADA TERMINALES GANCHO MOSQUETON ESCALA EN AMBOS EXTREMOS

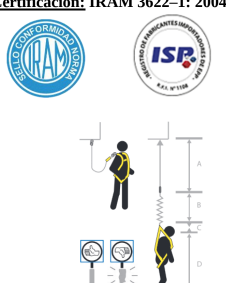
CODIGO: AMR2S-PTA10 (TA10)

Amortiguador de caída encapsulado, extensión 1.8mts en cinta elasticada, terminal gancho mosquetón escala en ambos extremos, utilizado en labores de montaje industrial obras civiles, telecomunicaciones y minería, su función es disipar la energía, provocada por una caída libre.

Características:

- Amortiguador de caída encapsulado
- Mosquetón simple doble gatillo en un extremo certificado 5,000 lbs. 23 Kn
- Gancho escala doble gatillo en terminales certificado 5,000 lbs 23 Kn
- Cinta plana poliéster elasticada de 30mm Carga de ruptura 2,720/3,105 Kgf
- Incluye sistema de protección cubre etiqueta.

Certificación: IRAM 3622-1: 2004 / EN 354:2011



Α	Línea de conexión	1,80
В	Desaceleración	1,06
C	Estiramiento de arnés	0,30
D	Hombros a pies del trabajador	1,50
E	Altura de seguridad	1,00
	TOTAL	5,66























