



AN513180JWW

CABESTROS ABSORBEDORES DE ENERGÍA

Protección anticaídas



Beneficios



Higiene

· Los arneses y los textiles pueden lavarse con jabón neutro



Facilidad de uso

· Sistema NFC de trazabilidad



Durabilidad

· Alta tenacidad de la cincha gracias a su tejido y anchura

Aplicaciones

- Obras públicas
- Edificación
- Reformas / Profesional autónomo
- Industria pesada
- Industria ligera
- Mantenimiento

Certificaciones y normas



CSA Z259.11-17

Protección contra



Caídas



AN513180JWW

CABESTROS ABSORBEDORES DE ENERGÍA

Protección anticaídas

Detalles - Normas

Detalles técnicos

Tipo de equipamiento	Absorbedor de energía en cincha cabestro
Composición del soporte principal	Acero galvanizado, poliéster
Largo (m)	1.8
Con conector	sí
Color	Negro-Amarillo
Conector (lado usuario)	Gancho pequeño, acero, abertura 21 mm
SIZE	1,8 m
Terminación	3 hebillas cosidas acanaladas
Conector (lado estructura)	2 gancho autobloqueante, acero, abertura de 65 mm
Peso (kg) (kg)	2.6
Tipo de envase	Caja de 5
Situaciones de trabajo anticaídas	Desplazamiento vertical en instalación permanente, Pequeño desplazamiento vertical o sobre plano inclinado (menos de 3 m), Pequeño desplazamiento horizontal (menos de 3 m), Gran desplazamiento con posibilidad de enganche y de desenganche repetitivo
Longitud (ft)	5.9055








Fall protection

AN513180JWW

ENERGY ABSORBING LANYARDS

Double energy absorbing lanyard, made of high impact webbing, with 2 wide opening hooks, for short distances

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
AN513180JWW	Black-Yellow	1,8 m	AN513180JWW	3295249219604	13295249219601	5	1	13.5 kg	44.0 cm	28.0 cm	25.0 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height