



ANSI516 Verde-Rojo

ARNÉS ANTICAÍDAS

Protección anticaídas



Beneficios



Comodidad

- Diseño bávaro adaptado a la morfología de mujeres y hombres



Higiene

- Los arneses y los textiles pueden lavarse con jabón neutro



Rendimiento

- Certificación por encima de la carga nominal máxima de 100 kg: producto certificado hasta 140 kg



Facilidad de uso

- Diseño ergonómico para facilitar los movimientos del usuario
- Hebillas automáticas para un posicionamiento óptimo y seguridad del bloqueo
- Sistema NFC de trazabilidad

Aplicaciones

- Edificación
- Mantenimiento
- Industria química
- Petroquímica
- Almacenamiento

Certificaciones y normas



ANSI516 Verde-Rojo

ARNÉS ANTICAÍDAS

Protección anticaídas

Detalles - Normas

Detalles técnicos

Composición del soporte principal	Kevlar®
Cierre	Hebillas
Número de puntos de anclaje anticaídas	2
Número de puntos de anclaje de sujeción de trabajo	2
Hebillas	Hebilla automática
Punto de anclaje anticaídas	Dorsal, Estral
Puntos de anclaje de sujeción de trabajo	laterales
Color	Verde-Rojo
Tamaño	One size
Ventaja adicional	Indicador de caída
Vida útil desde la fabricación	10 años
Tipo de envase	Caja de 10
Sternal	1
Dorsal	1
Situaciones de trabajo anticaídas	Posicionamiento en el puesto de trabajo, Desplazamiento sobre línea de vida, Retención, Gran desplazamiento vertical o sobre plano inclinado, Gran desplazamiento vertical o sobre plano inclinado para trabajos con cuerda, Pequeño desplazamiento vertical o sobre plano inclinado (menos de 3 m), Gran desplazamiento horizontal sobre plano vertical, Pequeño desplazamiento horizontal (menos de 3 m), Gran desplazamiento con posibilidad de enganche y de desenganche repetitivo








ANSI516

FALL ARRESTER HARNESSSES

Fall protection

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
ANSI516	Green-Red	M/L	ANSI516	7798408752845	0	5	1	11.45 kg	40.0 cm	30.0 cm	30.0 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height