



ANSI516 Amarillo

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 Amarillo

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	Amarillo
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