



ANSI506 Negro-Amarillo

ARNÉS ANTICAÍDAS

Protección anticaídas



Beneficios



Comodidad

- Diseño bávaro adaptado a la morfología de mujeres y hombres
- La cintura termoformada proporciona una sujeción lumbar y una comodidad óptimas



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
- Sistema NFC de trazabilidad

Aplicaciones

- Edificación
- Mantenimiento
- Industria química
- Petroquímica
- Almacenamiento

Certificaciones y normas



ANSI506 Negro-Amarillo

ARNÉS ANTICAÍDAS

Protección anticaídas

Detalles - Normas

Detalles técnicos

Tipo de equipamiento	Arnés anticaídas dieléctrico:
Composición del soporte principal	Acero, Plástico, poliéster
Anchura de la cincha	45 mm
Cierre	Hebillas
Número de puntos de anclaje anticaídas	2
Número de puntos de anclaje de sujeción de trabajo	2
Hebillas	Hebilla manual
Punto de anclaje anticaídas	Dorsal, Estral
Puntos de anclaje de sujeción de trabajo	laterales
Color	Negro-Amarillo
Tamaño	One size
Ventaja adicional	Dielectric
Vida útil desde la fabricación	10 años
Tipo de envase	Caja de 5
Situaciones de trabajo anticaídas	Desplazamiento vertical en instalación permanente, 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 horizontal, Gran desplazamiento horizontal sobre plano vertical, Pequeño desplazamiento horizontal (menos de 3 m), Gran desplazamiento con posibilidad de enganche y de desenganche repetitivo



ANSI506

ARNÉS ANTICAÍDAS

Protección anticaídas

Información logística

Referencia	Color	Tamaño	Descripción	EAN 13	Código caja			Peso			
ANSI506	Negro-Amarillo	M/L	ANSI506	7798408752838	0	5	1	12.1 kg	40.0 cm	35.0 cm	28.0 cm

 Caja completa

 Mín. Vta. (múltiplo)

 Box Width

 Box Depth

 Box Height