



ANSI516RD

ARNESES ANTICAÍDAS

Arnés de 5 puntos de conexión en cinta de aramida. Resistente al calor y altas temperaturas. Hebillas de desacople rápido para una colocación veloz. Dieléctrico

Sujeción de Carga-Izaje de carga-Protección en Altura



Beneficios



Comodidad

- El diseño especial de las perneras permite libertad de movimientos para largas jornadas de trabajo
- Diseño en "H" para un mayor confort en 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

Aplicaciones

- Edificación
- Reformas / Profesional autónomo
- Mantenimiento
- Almacenamiento
- Transporte

Certificaciones y normas

ANSI Z359.11-2021

Protección contra



Calor



Caídas



Eléctrico



ANSI516RD

ARNESES ANTICAÍDAS

Arnés de 5 puntos de conexión en cinta de aramida. Resistente al calor y altas temperaturas. Hebillas de desacople rápido para una colocación veloz. Dieléctrico

Sujeción de Carga-Izaje de carga-Protección en Altura

Detalles - Normas

Detalles técnicos

Tipo de equipo	Arnés anticaídas dieléctrico
Composición del soporte principal	ABS, Kevlar®, Acero
Ancho de la cinta (mm)	45 mm
Cierre	Hebillas
Número de puntos de anclaje anticaídas	1
Número de puntos de conexión de sujeción y posicionamiento	3
Hebillas	Hebilla automática
Punto de anclaje anticaídas	Dorsal, Frontal
Punto de suspensión	Ventral
Puntos de conexión de sujeción y posicionamiento	Cinturón (delantero), laterales
Color	Verde-Rojo
Talla	M/L
Vida útil desde la fabricación (años)	10
Tipo de envase	Caja de 10
Número de puntos de conexión anticaídas	2
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








ANSI516RD

ARNÉS ANTICAÍDAS

Protección anticaídas

Arnés de 5 puntos de conexión en cinta de aramida. Resistente al calor y altas temperaturas. Hebillas de desacople rápido para una colocación veloz.
Dieléctrico

Información logística

Referencia	Color	Tamaño	Descripción	EAN 13	Código caja			Peso			
ANSI516RD	Verde-Rojo	M/L	ANSI516RD	7798408756508	0	5	1	13.38 kg	40.0 cm	35.0 cm	28.0 cm



Caja completa



Mín. Vta. (múltiplo)



Ancho caja



Profundidad de la caja



Altura caja