ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO







82808SP1

SRL-P personal de vanguardia clase 2 con cable FT-X[®] de 8', de una sola pierna y gancho de acero a presión

CONTACTAR CON VENTAS

Características:

- El SRL más liviano de su clase con menos de 5 libras de peso efectivo en la parte posterior mientras el dispositivo está en uso
- El diseño compacto eleva los SRD para alinearse óptimamente con el movimiento del trabajador, lo que aumenta tanto la comodidad como la productividad.
- Incluye tablas y gráficos completos de espacio libre de caída dentro de la cubierta del absorbedor de energía
- El diseño del mecanismo interno minimiza los bloqueos involuntarios para permitirle moverse con libertad y productividad.
- Adecuado para amarres debajo del anillo D de hasta cinco pies y exposiciones y peligros en el borde delantero, incluidos acero y hormigón prefabricado.
- Clasificado para trabajadores que pesen hasta 420 libras, incluyendo ropa, herramientas, equipo, etc.
- Compatible con AXIS™: Calcule de manera fácil y precisa la distancia mínima de caída con la calculadora de seguridad AXIS en su dispositivo móvil o computadora
- Cumple con la norma ANSI Z359.14-2021 Clase 2 SRL-P. <u>Obtenga más información y descargue el informe</u> <u>técnico</u>.



Especificaciones Del Material	
Cable	de acero galvanizado de 3/16"; resistencia estática mínima de 3600 lb
Absorbedor de energía	de poliéster desgarrable
Conector de anclaje	de acero de aleación chapado; resistencia estática mínima de 5000 lb con resistencia de compuerta de 3600 lb
Conector dorsal	Aleación de aluminio; 3600 lb mín.

Especificaciones	De Rendimiento
Resistencia estática	3600 lb mín.
ANSI SRL Clase/Tipo	Clase 2 SRL-P
Fuerza de detención promedio	1,350 lb máx.
Fuerza máxima de detención:	1800 lb
Distancia máxima de detención:	42"
Capacidad de usuario ANSI	de 130 a 310 lb máx.
Capacidad de usuario de OSHA	de 130 a 420 lb máx.

Cumple Con:	
Normas ANSI	Z359.14-2021
OSHA	1926.502 y 1910.66
CSA	Z259.2.2-2017