

1107275 Arnés Cruzado con Recubrimiento de Piezas Metálicas:



Características:

- Diseño sin enredos
- Anillo de elevación posterior en D
- Anillo en D frontal
- Anillos en D laterales
- Correas para piernas con hebilla de paso
- Tejido trenzado Repel™
- Seguros de eslingas integrados
- Reguladores verticales para el torso Revolver™
- Indicador de impacto
- Etiquetas protegidas, equipadas con i-Safe™

Capacidad	190 kg (420 lb)
Marca	DBI-SALA®
Submarca	Delta™
Tamaño	Universal
Ubicaciones del anillo en D	Posterior Lateral Frontal
Cinturón corporal	No
Tipo hebilla con correa para las piernas	De paso
Hilos/puntos	Poliéster
Etiqueta	Vinilo
Cinta	Poliéster Repel™
Hebilla para el torso	Acero cincado, pintura E-Coat, aluminio, acero inoxidable
Hebilla para las piernas	Acero cincado
Almohadilla Delta™	Almohadilla de uretano Delta™
Seguro de red	Nylon, delrin
Modelo	1107275
Peso físico	3,80 libras (1,7 kg)
Estilos de productos	Tipo cruzado
Tipos de productos	Posicionamiento de trabajo Ascenso de escaleras Control de descenso
Normas	OSHA 1.910,66, OSHA 1.926,502, requisitos generales de fabricación de Capital Safety, ANSI A10.32, ANSI Z359.1, ANSI Z359.3, ANSI Z359.4

1107275 Arnés Cruzado con Recubrimiento de Piezas Metálicas:



Normativa:

Se adjunta certificado de cumplimiento de norma como lo especifica ANSI Z359.7

CERTIFICATE OF COMPLIANCE

**THE PRODUCT LISTED BELOW IS CERTIFIED TO
THE REQUIREMENTS SET FORTH IN**

ANSI Z359.1, ANSI Z359.3

CAPITAL SAFETY

1107275
HARN PT XO 4D CH DP





**LABORATORY
ACCREDITATION
BUREAU**
ACCREDITED ISO/IEC 17025
Certificate # L2209 Testing

THOMAS WOLNER
VP OF ENGINEERING
CAPITAL SAFETY