

Arnés EQS Basic 4D

EQS164B



Arnés de seguridad tipo "X" de cuerpo completo, confeccionado en cinta de poliéster de alta tenacidad, posee una argolla dorsal en "D" para la detención y restricción de caídas, una argolla frontal para ascenso y descenso por escaleras que permite una conexión de no más de 22.cm (9 pulgadas) y dos argollas laterales para posicionamiento de trabajo. Elemento que forma parte de un sistema personal de detención de caídas, confeccionado de acuerdo a los más altos Estándares de calidad.

Diseño ergonómico que permite al usuario utilizar este equipo de bajo peso durante toda su jornada de trabajo. Su utilización de forma correcta y debidamente bien ajustado, otorga un altísimo nivel de seguridad y confianza para el usuario, en el evento de sufrir una caída de altura.

equiposdeseguridad.cl
@eqs_safety

Traslaviña 2002 Pedro Aguirre Cerda, Santiago.



Cinta
Poliéster de alta tenacidad
44MM.



Argollas
Acero, resistencia de 23 kN



Hebilla
Acero estampado, resistencia
de 18 kN.



Hilos
Alta resistencia, 100%
poliamida.



Costuras
Computarizadas para mayor
precisión en puntadas y
mejor resistencia al desgarro.



Indicadores de Impacto
Incorporados en el árnés,
para verificar si éste ha sido
sometido a una caída.



Capacidad
Una persona de 100kg. (peso
incluye ropa y herramientas).



Aplicaciones
Construcción, Industria,
Trabajos generales de
mantenimiento con riesgo de
caída entre otros.



Normas
EN 361:2002 / EN 358:2018



Códigos alternativos
EQS164B-S: T-S
EQS164B-XXL: T-XL/XXL



Detención
de caídas



Posicionamiento
de trabajo



Ascenso y descenso
por escaleras