



ARNESES Y EQUIPOS DE PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS

ARNÉS DE LINIERO CON TABLILLA - CÓDIGO: L6A7HT



Etiquetado



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 1 ANILLA EN LA ESPALDA PARA DETENCIÓN DE CAÍDAS.
- 1 ANILLA EN EL PECHO PARA TRABAJOS DE ASCENSO / DESCENSO.
- 2 ANILLAS EN LA CINTURA PARA POSICIONAMIENTO.
- 2 ANILLAS EN SENTADERA.
- 7 HEBILLAS REGULADORAS.
- ACOLCHADO EN CINTURA Y SENTADERA.
- SENTADERA RÍGIDA DE TABLA DE MADERA DE 51.5 x 18.5 cm x 3/4" DE ESPESOR.
- ACOLCHADA PARA MAYOR COMODIDAD DURANTE EL TRABAJO EN SUSPENSIÓN.

PESO DEL ARNÉS: 3 150 gr.

MATERIAL: POLIÉSTER DE ALTA TENACIDAD, LA FIBRA MÁS RESISTENTE A LOS IMPACTOS.
ANCHO DE LA CINTA: 45 mm.
RESISTENCIA DE LA CINTA: 5000 lb (22.2 kN).
RESISTENCIA DE LAS ANILLAS: 5000 lb (22.2 kN).

PESO MÁXIMO DEL USUARIO INCLUIDAS LAS HERRAMIENTAS 140 Kg.

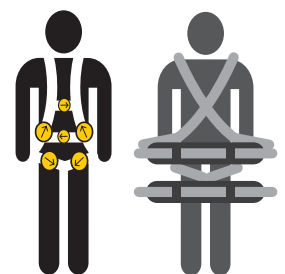


Gráfico de ubicación y sentido de ajuste de las hebillas.

USOS:

DETENCIÓN DE CAIDAS.
RETENCIÓN.
SUEJCIÓN O POSICIONAMIENTO.
ASCENSO/ DESCENSO.

