



Probrisa

EPP*
Trabajo en
Altura

ARNÉS ANTICAÍDA

FABRICADOS EN FRANCIA

ESPECIFICACIONES:

- Un arnés de cuerpo completo distribuye en varias partes del cuerpo la fuerza de choque que resulte en una caída, evitando mayores lesiones. También facilita la tarea de rescate.

Principales Características

EL HT10M es un arnés simple diseñado para un uso esporádico y para trabajos de corta duración. Cumple con los requisitos básicos de la norma **EN 361**.

EL HT43M es un arnés profesional diseñado para un uso prolongado por su comodidad y polivalencia. Dispone de 3 anillas frontales; una anticaída y doble pectoral para posicionamiento de corta duración. Cumple con los requisitos de la **EN 361** y **EN 358**.

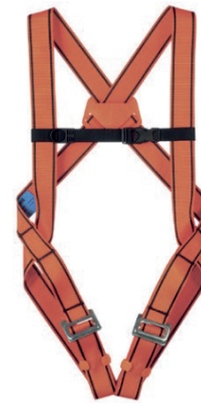


EN361: Trabajos en tejados planos, andamios, plataformas suspendidas y espacios confinados.

EN358: EN361 + Instalación de antenas, trabajos en mástiles y torres de alta tensión.



LIV - TRHA - 33292



LIV - TRHA - 17892



ARNÉS ANTICAÍDA MARCA TRACTEL

CÓDIGO ARTICULO	DESCRIPCIÓN	PUNTO DE AJUSTES	CORREA SUBPELVICA	NORMATIVAS	ANCLAJES
LIV - TRHA - 17892	Harnes HT10M anticaida	2	NO	EN361	(1) Dorsal
LIV - TRHA - 33292	Harnes HT43M	5	SI	EN361, EN358	(1) Dorsal, (1) esternal, (2) tórax

(*) Equipo de Protección Personal

No te conformes con menos



www.probrisa.com
ventas@probrisa.com