

Tipo de arnés: ARNÉS INTEGRAL DE SUSPENSIÓN (con riesgo de caída en altura)

Arnés de protección para trabajos suspendidos que generalmente incorpora un cinturón para trabajos en sustentación.

El cinturón es el “dispositivo de presión del cuerpo que rodea el cuerpo por la cintura” (No utilizar en ningún caso el cinturón como arnés anticaída.)

Su uso está más recomendado para

trabajos en suspensión por que no es incómodo cuando no se puede mantener apoyados los pies.

El material del correa y las anillas de conexión lo indica el fabricante.

El fabricante debe indicar para que tipos de atmosferas explosivas es adecuado, como le afecta la proyección de partículas incandescentes.

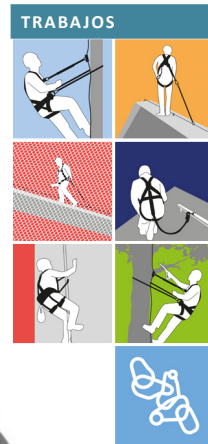
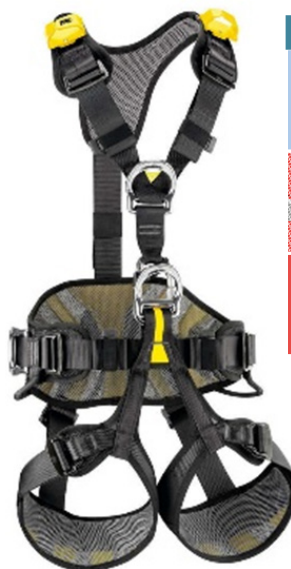


Imagen: Anticaidas solutions

TÉCNICAS DE TRABAJO	ANTICAÍDAS	POSICIONAMIENTO	SUSPENSIÓN	RETENCIÓN
NORMAS	EN 361:2002	EN 358:2018	EN 813:2009	

ANILLAS DE AMARRE



CINTURÓN SUSPENSIÓN/RETENCIÓN

SÍ NO

OPCIONES DE AJUSTE

HOMBROS PIERNAS

DATOS ADICIONALES A CUMPLIMENTAR POR EL INTERESADO

DENOMINACIÓN: FABRICANTE:

MATERIALES:

CORREAJE: POLIAMIDA POLIÉSTER ANILLAS DE ANCLAJE: ACERO ALUMINO MATERIAL TEXTIL

TALLAS S/M L/XL XXL

PESO ADMISIBLE 100 KG. 120 KG. 140 KG.

CONDICIONES ESPECIALES:

ATEX (CLASE/ZONA) SÍ NO TRABAJO DE CORTE Y SOLDADURA SÍ NO ACOLCHADOS SÍ NO
 ESPACIOS CONFINADOS SÍ NO CHALECO REFLECTANTE VISIBILIDAD SÍ NO
 CINTAS TRAUMA DE SUSPENSIÓN SÍ NO INDICADOR DE DESGASTE/CAÍDA SÍ NO

NOTAS

*No olvide marcar con una cruz las casillas no marcadas de forma automática y rellenar a mano las celdas que identifiquen el arnés y fabricante una vez que localice el modelo idóneo.

*Esta selección del EPI es automática y en consecuencia orientativa, no olvide consultar con su servicio de prevención o un experto. Adjuntamos enlaces donde podrá encontrar consejo respecto arneses, conectores, anclajes, sistemas anticaída y complementos. Ver QR.

ASESÓRATE POR UN EXPERTO

anticaidas.solutions	MSA Safety	emarcelino	3M

FINANCIADO POR: