

	DESCRIPCION DE PRODUCTO	Revisión	0	
		Fecha	Responsable	
	<h1 style="text-align: center;">ARNES 411</h1>	Confeccionó	21/12/2018	F. Calvi
		Revisó	21/12/2018	L. Unycio
	Aprobó	21/12/2018	F. Calvi	

Cod. 411

ARNES COMPLETO	Descripción General
-----------------------	---------------------



PESO: 0.85 KG

CARACTERISTICAS

Punto de enganche Anticaídas, Dorsal.

Regulación en bandas de Piernas.




USOS HABITUALES

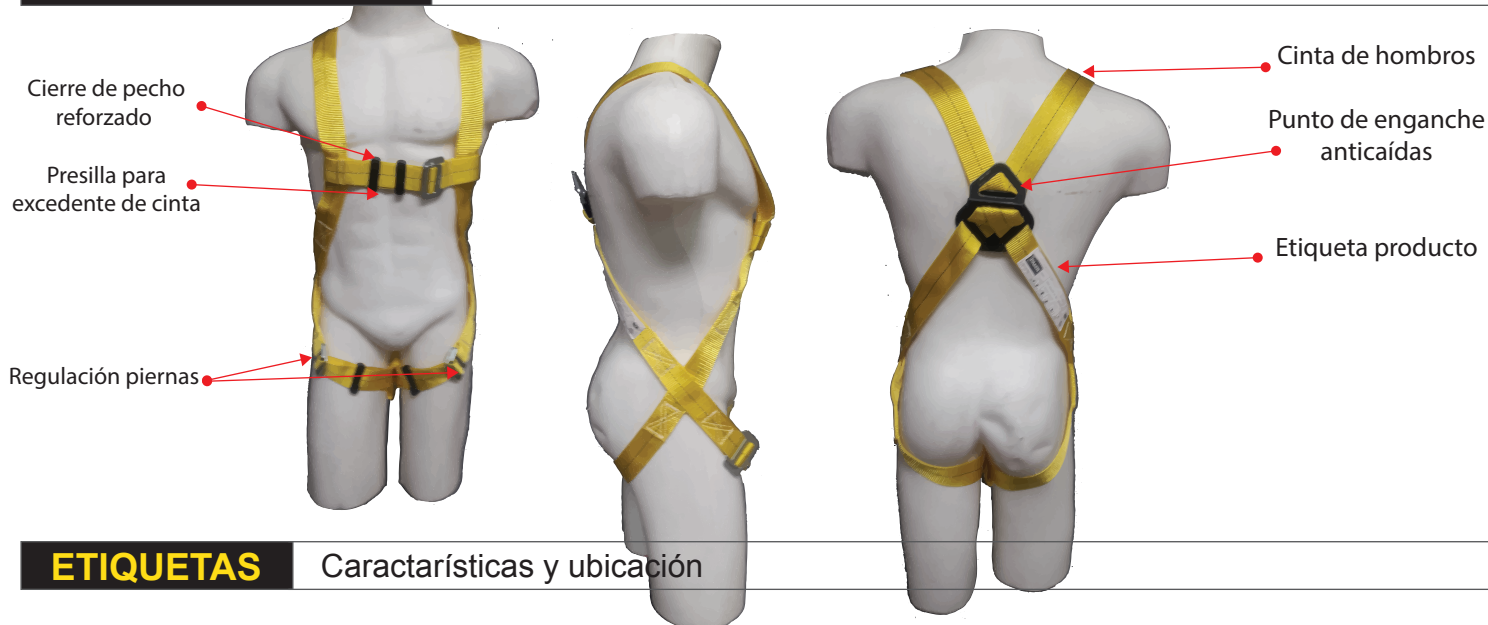
Este arnes posee 1- punto de enganche anticaídas dorsal.

Debido a su bajo peso, resulta un equipo ideal para aquellas situaciones donde se pretenda cubrir el riesgo de caída. (Este equipo debe ser complementado con un elemento de amarre anticaída ó con un dispositivo anticaídas adecuado, dependiendo del tipo de tarea a realizar).


Apto para uso en la Industria de la construcción, metalmecánica y en la industria en general.

	DESCRIPCION DE PRODUCTO			Revisión	0	
	ARNÉS	Mod. 411	Cod. 411	Fecha	Responsable	
	ARNES COMPLETO ESTÁNDAR SIN CABO DE VIDA			Confeccionó	21/12/2018	F. Calvi
				Revisó	21/12/2018	L. Unyicio
			Aprobó	21/12/2018	F. Calvi	

ARNÉS COMPLETO Identificación general de partes.



ETIQUETAS Características y ubicación

	Artículo	0411	Serie	02742700	Fabricación	AGO/2018		
	Modelo	Arnés anticaídas con toma anticaídas dorsal						
	Anticaídas	Descenso	Suspensión	Sujeción	Instrucciones en manual adjunto			
	Industria Argentina							

Etiqueta de Producto

Ubicación: Sobre banda de espalda derecha, por encima de la cintura

NORMAS Y REGLAMENACIONES Sello de Conformidad IRAM 3622-1



DATOS ADICIONALES

BANDAS PRINCIPALES.: Cinta poliéster Alta Tenacidad T. 1000 dn, teñido en masa, Carga de rotura 2900 kg. Dibujo 3:1, sistema de cierre III.

HILO DE COSTURA EN COSTURA PORTANTES: Poliéster Alta Tenacidad Torsión Izq. 1100 x 3 crudo.

HILO DE COSTURA EN COSTURAS SECUNDARIAS: Poliéster Alta Tenacidad multifilamento N° 20.

CIERRE DE PECHO: Poliéster Alta Tenacidad T 1000 dn en 1 color.


SISTEMAS DE REGULACION: material acero sae 1045 templado y revenido 32/34 hrc espesor 3.2mm.

HEBILLA DE ESPALDA: Inyectada en polietileno, de alta resistencia mecánica y flexibilidad. Color negro.

PRESILLAS PLASTICAS: Inyectadas en polietileno, de alta resistencia mecánica y flexibilidad. Con diseño exclusivo que permite el anclaje de las cintas sobrantes. Color naranjas

HEBILLA DORSAL: acero sae 1045 4mm templado y revenido 34-36 HRC.

COSTURAS PORTANTES: Realizadas en máquina automática con puntada trabada, asegurando la resistencia de cada costura, con atraque al inicio y final del patron y corte con temperatura de hilos superior e inferior.

	DESCRIPCION DE PRODUCTO			Revisión	0	
	ARNÉS	Mod. 411	Cod. 411	Fecha	Responsable	
	ARNES COMPLETO ESTÁNDAR SIN CABO DE VIDA			Confeccionó	21/12/2018	F. Calvi
				Revisó	21/12/2018	L. Unyicio
			Aprobó	21/12/2018	F. Calvi	

EMBALAJE

Datos por unidad.

- Peso: 0.85 kg • Volumen: 3750 cm³
- Largo: 25 cm • Ancho: 25 cm • Alto: 6cm

EMBALAJE

Unitario en bolsa 30/100

Composición:

- Bolsa contenedora.
(con cierre sellado por calor)
- 1 Arnés 411.
- 1 Folleto instructivo Iram 3622-1.
(se coloca dentro de la bolsa)
- La etiqueta del equipo debe quedar visible para facilitar la identificación



EMBALAJE

Caja de cartón corrugado 190lbs, medida 40x35X30.

TIEMPO ESTIMADO DE PRODUCCIÓN POR UNIDAD:

Composición:

- Caja contenedora con logo.
- 10 Arnases 411.
(previamente empaquetados)
- 1 Etiqueta identificativa.
(en esquina superior derecha)



Etiqueta:

	
ART. CODIGO: 411	
DESCRIPCION: ARNES COMPLETO ESTÁNDAR SIN CABO DE VIDA	
LOTE:	10(DIEZ) Unidades
9.65 Kg.	FECHA:

PESO BRUTO: 9.65 KG
PESO NETO: 8.5 KG