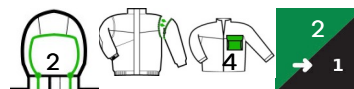


Chaqueta



Chaqueta 2 en 1



Las ventajas

COMODIDAD: espalda alargada + zonas con forro polar

PRÁCTICO: mangas desmontables + panel de marcado

VISIBLE: bandas tipo tirantes para ser visto inclinado o desde arriba

Embalaje de compra

Ref.	Tallas	Caja
7HWXYS	S	10
7HWXYM	M	10
7HWXYL	L	10
7HWXYXL	XL	10
7HWXYXXL	2XL	10
7HWXYXXXL	3XL	10

Algunas tallas pueden estar disponibles solo en determinados países

Embalaje de venta



Bolsa individual

Véase también

Alternativa

7HWXO



Sectores

Colectivos

Infraestructuras, obras y trabajos públicos

Obras menores en edificios

Transporte (excepto fabricación) y logística

CONDITIONS DE LAVAGE

Número de lavados 20

Tejidos

Color	Amarillo AV	Forro 3	100% Poliéster
Color 2	Negro	Bandas	bandas retrorreflectantes cosidas:
Material	Poliéster Oxford 300D con capa de Poliuretano amarillo fluorescente		5cm
Forro principal	100% Poliéster		
Forro 2	100% Poliéster		

Características técnicas

Costuras	Costuras selladas.	Bolsillos	* dos "reposamanos" laterales cerrados por velcro
Capucha	fija negra, dos piezas, disimulada en el cuello y ajustable con ayuda de un cordón de ajuste deslizante con topes.		* Uno vertical en el pecho con cremallera sellada.
Cuello	Cuello alto.	Cinta	1 prensa de pecho
Cierre	Cremallera central	Parches de refuerzo	pieza contrastada: parte inferior de la chaqueta
Mangas	Mangas desmontables	Ajuste	cinturilla elástica
Puños	Puños regulables con pestaña de ajuste de velcro.	Visibilid-ad	2 "cinturones", 2 "brazaletes" por manga y 1 sobre cada hombro.
		Protección lumbar	
		Panel de marcado	Panel de acceso de marcado

Normativa

Este equipo es conforme con el modelo del equipo de protección individual objeto del certificado CE de tipo 2777/26476-01/E00-00

emitido por SATRA Technology Centre Ltd (0321) Wyndham Way Telford Way Kettering- Northamptonshire- NN16 8SD United Kingdom



EPI CAT. II

EN ISO 20471:2013 + A1:2016



CLASS 2 (Veste - Jacket)

Ropa de alta visibilidad

EN14058:2017



1.3.x.x

Veste - Jacket

Ropa de protección contra ambientes fríos

EN343:2019



Protección contra la lluvia

MAJ 13/12/2024