

250 WELDY

Chaqueta de soldador de serraje de calidad Extra.



NORMATIVA

 CAT.II	EN ISO 13698:2013 + A1:2021	EN ISO 11611:2015 CLASE 2 (A1 + A2)
-------------------	--------------------------------	--

COMPOSICIÓN

- Piel de selección extra. Grosor 1,4-1,6 mm

DESCRIPCIÓN

- Chaqueta soldador en serraje crupón, cierre velcro y puño con goma elástica

MATERIALES	FAMILIA	TALLAS	COLOR	PRODUCTO
Serraje	Soldador	S / M / L / XL	Beige	Chaquetas

NORMATIVAS

EN ISO 11611:2015



EN ISO 11611:2015



CLASE X (1 o 2)

Prendas de protección para soldadura y procedimientos similares.

Esta norma define las prestaciones y los requisitos mínimos de seguridad de las prendas estudiadas para proteger el cuerpo de chispas, salpicaduras de metal fundido y gotas producidas por soldaduras y procedimientos similares.

CLASE 1: Ligera formación de salpicaduras y gotas. 15 gotas.

CLASE 2: Fuerte formación de salpicaduras y gotas. 25 gotas.

Si la prenda ofrece protección limitada a la llama era indicado con A1+A2.

EN ISO 13688:2013 + A1:2021

Requisitos generales del vestuario de protección.

Los requisitos generales para la ropa de protección vienen especificados en la norma internacional. EN ISO 13688:2013+A:2021 esta norma especifica los requisitos generales de ergonomía, inocuidad, duración, envejecimiento, designación de tallas y marcado de la ropa de protección y proporciona la información que debe suministrar el fabricante. Las prendas tienen que ser proyectadas y fabricadas para ofrecer el máximo confort al usuario. Los componentes y materiales utilizados no deben hacer daño al usuario ni causar alergias, irritaciones o lesiones. La gama de tallas debe contar con las medidas del cuerpo.

Debe utilizarse en combinación con otra norma que contenga requisitos específicos de protección. Por lo tanto, una prenda de CAT I, II ó III deberá certificarse por la norma EN ISO 13688:2013+A1:2021+ otra norma