

BIZ5 - Buzo Bizweld Iona resistente a la llama

Colección: Bizweld™ Work

Gama: Resistencia a la llama multinorma

Tejido exterior: Bizweld Work: 100% Algodón, 330g

Caja exterior: 12

Información del producto

El buzo Bizweld Iona resistente a la llama ofrece protección visible al usuario. Las inteligentes características de diseño incluyen cinta reflectante resistente a la llama en los hombros, mangas y piernas, la opción de insertar rodilleras cuando sea necesario, amplios bolsillos y un bolsillo para el metro. Un modelo muy popular.

Bizweld™ Work

Las prendas de protección laboral Bizweld™ Work han sido especialmente diseñadas para garantizar la comodidad, el rendimiento y la seguridad, al tiempo que proporcionan una función eficaz en todo momento. La colección Bizweld™ Work ha sido rigurosamente ensayada para asegurar el total cumplimiento de los requisitos de las últimas normas europeas internacionales.

Resistencia a la llama multinorma

Esta colección líder de mercado proporciona protección multi-norma para entornos peligrosos. Estos productos vanguardistas son el resultado de años de experiencia combinados con tecnología avanzada e investigación de mercado. El compromiso con la salud, seguridad y comodidad del usuario, es patente en la amplia variedad de productos válidos para todas las condiciones meteorológicas y aplicaciones.

Normas

EN ISO 11612 (A1+A2, B1, C1, E2, F1)

EN ISO 11611 Clase 1 (A1+A2)

IEC 61482-2 IEC 61482-1-1 (ELIM 8.3 CAL/CM², ATPV 10.9 CAL/CM²)

ASTM F1959/F1959M-12 (ATPV 11.2 CAL/CM² (HAF = 80.4%))



Características

- Protección contra calor por contacto, convectivo y radiante
- Protección certificada contra salpicaduras de metal fundido
- Dos bolsillos en el pecho con cierre por corchete
- Bolsillo para el metro
- Frontal con corchetes oculto
- Puños con corchetes para un firme ajuste
- Disponible en tallas hasta la 5XL
- Bolsillos para rodilleras con doble atadura que permiten dos opciones de colocación
- 8 Bolsillos para mayor capacidad
- Tejido clasificado UPF 40+ que bloquea el 98% de los rayos UV
- Trabillas para sujetar fácilmente la radio

