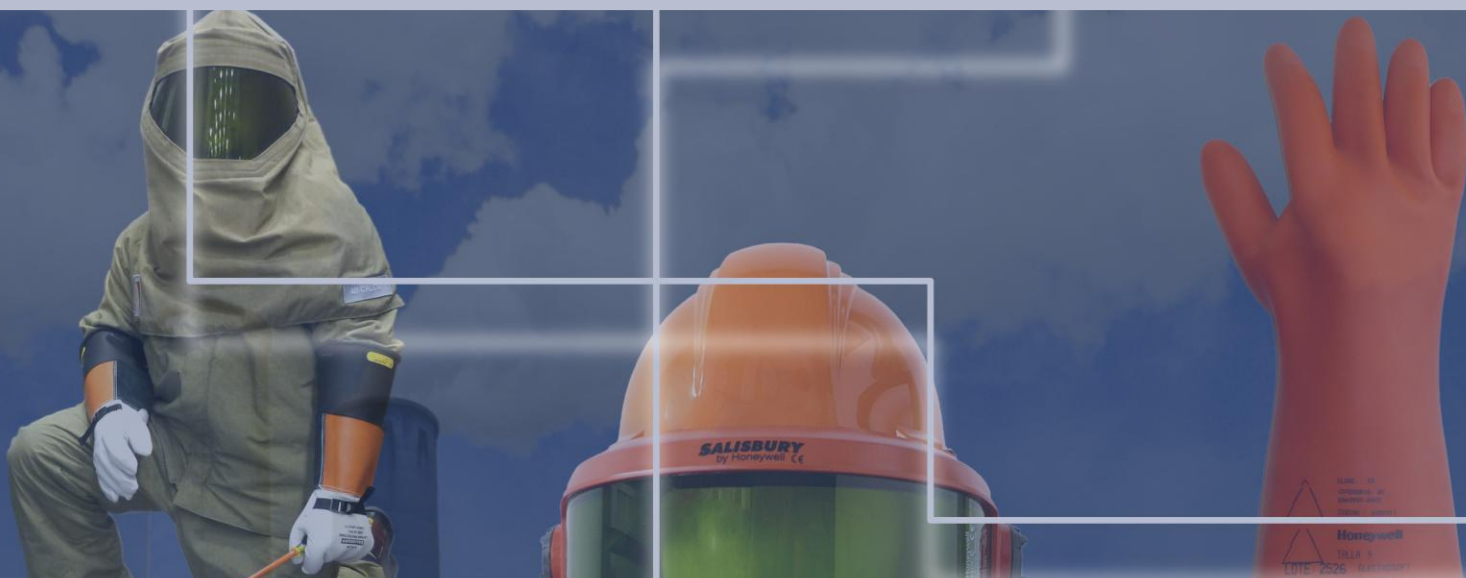


KOBBECO



Prevención y Protección contra Arco Eléctrico



KHSB-6010-E600

Descripción: capucha de apertura frontal para protección de arco eléctrico.

Normas que cumple: EN 166, EN 170, ASTM F2178, GS-ET-29, ANSI Z87.1, 89/686/CEE, NFPA 70E.

ATPV: 40 cal/cm².

Marcado CE: sí.

EPI: nivel 4 (antiguo HRC4).

Área de visión: 19,05 x 50,8 cm.

Material: mezcla de aramida.

Capas de tejido: 2. 170 g/m² sobre 204 g/m².

Cosido con: hilo Nomex ®.

Ranuras para fijación de linterna: 2.

Talla disponible: única.

Características:

- Protector de mentón transparente.
- El protector facial es de doble lente de policarbonato, antivaho y resistente a la abrasión.





Ventajas

+ Campo de Visión

Al contar con una visera transparente más amplia, ofrece 45° adicionales de visión vertical y 109% más de visión periférica, permitiendo al usuario tener mayor visibilidad y claridad. Su pantalla ha sido premiada por su idónea distribución del peso.

+ Ventilación

El innovador diseño del soporte crea un sistema de ventilación natural que permite la disipación del dióxido de carbono y el calor. Al no estar recubierto el casco de tela, mitiga el aire atrapado que pudiera empañar y causar calor.

+ Ligera y Cómoda

El tejido es un 60% más ligero y la capucha, en su totalidad, un 30% con respecto a las demás capuchas. Gracias a ello, los movimientos de cabeza son más naturales y se elimina la necesidad de los ajustes frecuentes debido al exceso de tela del resto de capuchas. La eliminación de la tela no compromete la protección del trabajador y mitiga el aire atrapado que puede causar nebulización y estrés por calor.

Si desea ampliar
información, no dude en
ponerse en contacto con
nosotros.

KOBBECO

Calle San Benito 34, local
28029, Madrid
T: +34 915 759 204
F: +34 915 766 193
tension@kobbeco.com
www.kobbeco.com

