

SAFESTAT L70

Ubranie 2-częściowe ochronne
trudnopalne, dla spawaczy,
antyelektrostatyczne
(bluza + spodnie ogrodniczki)



Opcje dodatkowe

- ❶ dwie dolne kieszeni z patkami
- ❷ taśmy odblaskowe trudnopalne 3M na rękawach i nogawkach 50 mm
- ❸ dodatkowa kieszeń tylna z patką
- ❹ kieszeń na karczku z patką zastępującą (patka z ryglami na brzegach)
- ❺ wzmocnienia na kolanach z wejściem od dołu na ochronniki

Rysunek poglądowy + opcje dodatkowe



Zgodność z normami



- EN ISO 13688:2013/A1:2021 – Odzież ochronna, wymagania ogólne
- EN ISO 11612:2015 – Odzież ochronna chroniąca przed czynnikami gorącymi i płomieniem
- EN ISO 11611:2015 - Odzież ochronna do stosowania podczas spawania i procesach pokrewnych
- EN ISO 1149-5:2018 - Odzież ochrona o właściwościach antyelektrostatycznych
- UWAGA! Ubranie z tkaniny KS Plus zostało specjalistycznie przebadane - może być bezpiecznie stosowane w obecności metanu i pyłów węgla, zwłaszcza – w warunkach klimatycznych panujących na terenie podziemnych zakładów górniczych (wyrobiska zaliczone do stopnia niebezpieczeństwa wybuchu metanu „a”, „b” i „c” oraz do klas zagrożenia wybuchem pyłów węgla „A” i „B”)

Oznakowanie firmowe klienta

- Naszywki haftowane nićmi trudnopalnymi

Jakość wyrobu

- szwy wzmocnione 3-igłowe w ważnych miejscach
- szwy 2-igłowe w ważnych miejscach
- ryglowanie miejsc narażonych na rozerwanie

Możliwość wyboru

- kolorystyka: 2 dowolne kolory podstawowe

Stosowane tkaniny

- **TECAPRO-BG 9500**
64% bawełna, 35% poliester, 1% static-control
350 g/m²
- **ELECTRA**
99% bawełna, 1% włókno węglowe
350 g/m²
- **KS PLUS**
99% bawełna, 1% carbon
350 g/m²

Warianty kolorystyczne



TABELA ROZMIARÓW MĘSKICH

ROZMIAR	WZROST (CM)	KLATKA (CM)	PAS (CM)
S	164-170	88-94	84-88
M	170-176	94-100	84-92
L	176-182	100-106	92-98
XL	182-188	106-112	98-104
XXL	188-194	112-118	104-112
XXXL	182-188	124-130	120-128

- Nietypowe rozmiary-szyjemy na życzenie klienta

SAFESTAT L70

**Ubranie 2-częściowe ochronne
trudnopalne, dla spawaczy,
antyelektrostatyczne
(bluza + spodnie ogrodniczki)**

Ubranie przeznaczone do ochrony użytkownika na stanowiskach, na których występuje zagrożenie:

- Zapalenia w wyniku krótkotrwałego zetknięcia z płonieniem
- Oddziaływaniem ciepła konwekcyjnego i promieniowania ciepłego
- Rozpryskami stopionego żelaza
- Wybuchem metanu i pyłów węgla (tkanina KS PLUS)
- W środowisku, w którym wymagana jest zdolność do rozpraszania ładunku elektrostatycznego w celu zapobiegania wyładowaniom

Bluza ochronna SAFESTAT L70

- Bluza zapinana na guziki kryte plisą, u góry wykończona stójką z patką
- 2 górne i 2 boczne kieszenie z wejściami zasłoniętymi patkami z ryglowaniami

Spodnie ogrodniczki ochronne SAFESTAT L70

- Kieszeń na karczku i dwie kieszenie boczne oraz kieszeń z tyłu
- Wszystkie kieszenie zasłonięte patkami z ryglowaniami po bokach
- Na lewym biodrze rozcięcie zapinane na guzik