

Kurtka wielonormowa z APC-2 – nasz cud 7 norm

Art. 106JAOB / GB

Odzież ochronna z najwyższą ochroną przed łukiem elektrycznym APC2

Ochrona przed rozpryskami chemicznymi i antystatyką

Ochrona przed warunkami atmosferycznymi i ochroną przed potem



2 kieszenie na piersi z klapami i rzepem

1 kieszeń wewnętrzna po prawej stronie na tablecie z rzepem (dostęp przez zamek błyskawiczny od kamizelki)

Kurtka w pełni podszewkowana

Zapięcie z przodu z dwukierunkowym zamkiem błyskawicznym i ukrytą listwą z guzikami

Regulacja szerokości dołu za pomocą sznurka i stopera

Pętle do mocowania urządzeń do wykrywania gazu

1 kieszeń wewnętrzna po lewej stronie z rzepem (dostęp przez zamek błyskawiczny od kamizelki)

1 kieszeń Napoleon po lewej stronie pod listwą frontową z zamkiem błyskawicznym

2 kieszenie boczne z zamkiem błyskawicznym i klapami

Mankiety z dodatkowym ściągaczem (wewnątrz)



106LHOB/GB

106JAGB



106WE

106KAOB/GB

Opcjonalnie dostępna jest pasująca kamizelka polarowa i kaptur



Kategoria PSA: Kat. III

- EN ISO 11612:2015 (A1+A2, B1+C1, D2, E3)
- EN ISO 11611:2015 KLASA 2-A1+A2
- EN 343:2019
- EN 1149-5:2018
- EN 61482-2:2020 APC 2
- EN 13034+A1:2009 Typ PB[6]
- EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasa 2

Innovating your safety

MAUSER®

Wolfgang Mauser
Schutzbekleidung GmbH
August-Borsig-Str. 2
50126 Bergheim - Germany
Tel.: +49 2271 4777-0
E-Mail: info@asatex.de
Internet: www.asatex.eu

Ein Unternehmen der
ASATEX®-Gruppe



Ochrona przed zagrożeniami, APC-2 ochrona przed łukiem elektrycznym w środowiskach elektrycznych, ochrona przed ciepłem i ogniem, ochrona przed spawaniem oraz ochrona przed rozpryskami chemicznymi i antystatyczna – wszystko w jednej kurtce, która została stworzona do ciężkich zadań. Elementy odbłaskowe zwiększają widoczność w słabych warunkach oświetleniowych, a ocieplone wnętrze zapewnia odczuwalny komfort i przyjemny klimat podczas długich zmian. Przemysłane detale – od dwukierunkowego zapięcia z przodu po łatwo dostępne kieszenie – robią różnicę w codziennym użytkowaniu. Krótko mówiąc: Więcej ochrony, więcej komfortu, więcej praktyczności – dla zespołów, które muszą polegać na swoim wyposażeniu.

OCHRONA PRZED CIEPŁEM I OGNIEM

Testowana zgodnie z EN ISO 11611 (klasa ochrony przed spawaniem 2) i EN ISO 11612 (A1+A2 B1 C1 D2 E3) kurtka Multinorm niezawodnie chroni przed otwartym ogniem, ciepłem konwekcyjnym i promieniowaniem oraz przed rozpryskami stopionego metalu – typowymi zagrożeniami w obszarach spawania, odlewniach i konserwacji. System materiałów wielowarstwowych jest zaprojektowany na obciążenia termiczne i redukuje przewodnictwo ciepła do skóry, co pozwala na cenny czas reakcji. Wewnętrzne ściągacze i wysoki zamek z przodu pomagają utrzymać ciepło i iskry z dala od ciała; solidnie wykonane szwy i ukryte zapięcia minimalizują dodatkowe miejsca narażone na działanie.

OBSZARY ZASTOSOWANIA

Odzież Multinorm znajduje zastosowanie w wielu dziedzinach, w tym w dostawach energii, przemysłowej konserwacji na zewnątrz, petrochemii i parkach chemicznych oraz w przemyśle stalowym i metalowym. Inne obszary zastosowania to gospodarka odpadami i ściekami, budownictwo drogowe, energia wiatrowa i słoneczna, budownictwo kolejowe i trakcyjne oraz instalacje gazowe i biogazowe.

SZEROKI WYBÓR KOLORÓW

Oprócz standardowo dostępnych kombinacji kolorystycznych Żółty/Niebieski i Pomarańczowy/Niebieski oferujemy naszym klientom na życzenie również możliwość zamówienia kurtek w kombinacji Żółty/Pomarańczowy. Ponadto kurтки mogą być na indywidualne zamówienie dostarczane również w jednolitych kolorach Szary & Niebieski (certyfikowane zgodnie z EN 17353:2020) oraz Żółty i Pomarańczowy. Dzięki temu zapewniamy maksymalną elastyczność w wyborze kolorów, aby jak najlepiej uwzględnić zarówno wymagania operacyjne, jak i osobiste preferencje.

SZEROKI WYBÓR ROZMIARÓW

Kurtka dostępna jest w rozmiarach XS do 5XL, co zapewnia odpowiedni wybór dla różnych typów sylwetki. Ergonomicznie uformowane rękawy z ściągaczami zapewniają optymalną swobodę ruchów, podczas gdy odpowiednie spodnie ogrodniczki są wyposażone w boczne wstawki ściągające, które zapewniają wygodne i komfortowe dopasowanie.

OCHRONA PRZED ŁUKIEM ELEKTRYCZNYM KLASA 2

Dzięki klasyfikacji APC2 odzież Multinorm 106 jest idealna do pracy w obszarach z zagrożeniami termicznymi. Szczególnie skutecznie chroni przed ekstremalnymi temperaturami powstającymi w wyniku łuków elektrycznych. Nawet w trudnych warunkach pracy w środowiskach elektrycznych ryzyko oparzeń i obrażeń jest znacznie zminimalizowane.

SPECYFIKACJE – 106JAGB / 106JAOB

- Kategoria PSA: III
- Materiał: 50% poliester, 49% bawełna, 1% inne włókna (włókna antystatyczne)
- Materiał podszewki: 100% bawełna (Proban) z membraną
- Kolor: Szary, Niebieski, Żółty, Pomarańczowy, Żółty/Niebieski, Żółty/Pomarańczowy, Pomarańczowy/Niebieski
- Rozmiary: XS – 5XL
- Jednostka opakowania: UVP 1 sztuka, VE 5 sztuk

* Poprzez profesjonalną analizę ryzyka i zagrożeń należy określić odpowiednie wymagania eksploatacyjne i klasy aby dobrać właściwy kombinezon ochronny do danego zastosowania. Chętnie doradzimy w wyborze.