

**PORTWEST****Kurtka Multinorm WX3™, czarne / antracytowe, wielkość unisex: S****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	091448 S
GTIN	5036108368464
Klasa artykułu	04J

**Opis****Wykonanie:**

Kolekcja Portwest WX3™ jest wykonana z **naturalnie trwałej tkaniny Modaflyme™ 280 g** i łączy solidność odzieży roboczej z wygodą i estetyką. Naturalne właściwości zapewniają trwałe utrzymanie właściwości zmniejszających palność. **Wstawki ze stretchu** zapewniają doskonałą elastyczność w obszarach narażonych na dużą aktywność ruchową, ułatwiając codzienną pracę. Zaawansowane rozwiązania konstrukcyjne dla ściągacza u dołu, zapięcia i kieszeni zapewniają wyjątkowe dopasowanie i bezpieczeństwo.

Kurtka z **kontrastowymi elementami** i **ognioodpornymi taśmami odblaskowymi** zapewnia wygodę i swobodę ruchów dzięki **wstawkom ze stretchu**.

- **Zapinana na suwak i zatrzaski.**
- **Uniwersalne kieszenie.**
- **Wentylacja pleców zapewnia oddychalność.**
- **Wstępnie ukształtowane zgięcia łokcia zapobiegają zmęczeniu ramienia.**
- **Wywijany dół i przedłużone plecy zapewniają dokładne dopasowanie.**

**Norma:**

- **EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, F1**
- **EN ISO 11611 Klasse 1 A1+A2**
- **EN 1149-5**
- **EN IEC 61482-2 IEC 61482-1-1 Elim 6.4 Cal/cm<sup>2</sup>**
- **EN IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 APC 1**

- EN 13034 Typ PB 6
- ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 8.4 Cal/cm<sup>2</sup> (HAF 75.8%)

## Opis techniczny

Seria	WX3
wielkość unisex	S
Rodzaj	męska
skład tkaniny	60% modakryl
skład tkaniny	39% bawełny
skład tkaniny	1% włókien węglowych
gramatura materiału / gęstość tkaniny	280 g/m <sup>2</sup>
odzież standardowa	Standard Oeko-Tex 100
pranie	Pranie koloru w 60 #
kolor	czarne / antracytowe
norma	EN 13034-6
norma	EN IEC 61482-2
odzież wg	DIN EN ISO 1149 Właściwości elektrostatyczne
odzież wg	DIN EN ISO 11612 Ochrona przed ogniem i wysoką temperaturą
odzież wg	DIN EN ISO 11612 Ochrona przed ogniem i wysoką temperaturą
Rodzaj produktu	Kurtka ostrzegawcza