

Karta katalogowa produktu:

## Kurtka Emerton bawełna/poliester rozm. 62 antracytowo-pomarańczowa

- EMERTON-CERVA praktyczna kurtka robocza
- Wykonana z mieszanki TC (65% poliester, 35% bawełna)
- Gramatura: 270gsm
- Wzmocniona w newralgicznych miejscach poliestrem 600D
- W miejscach najbardziej narażonych na uszkodzenia szyta nićmi rdzeniowymi na maszynach trójigłowych
- Ryglowana w miejscach narażonych na oberwanie
- Rękawy wykończone elastycznymi ściągaczami
- Wentylacja pod pachami
- Do prac: w budownictwie, w rolnictwie, w przemyśle, w magazynie, przy pracach montażowych, do ogólnego zastosowania
- Rozmiar: 62
- Kolor antracytowo-pomarańczowy

**EMERTON**



Cena 165,57 PLN brutto

### Podstawowe parametry produktu

Numer produktu w systemie	7128
Numer dostawcy	V0301004690062
Numer Celcen	2346-00032-122
Kod kreskowy	8591806024922
Nazwa produktu	Kurtka Emerton bawełna/poliester rozm. 62 antracytowo-pomarańczowa
Opis	EMERTON-CERVA praktyczna kurtka robocza; wykonana z mieszanki TC (65% poliester, 35% bawełna); gramatura: 270gsm; wzmocniona w newralgicznych miejscach poliestrem 600D; w miejscach najbardziej narażonych na uszkodzenia szyta nićmi rdzeniowymi na maszynach trójigłowych; ryglowana w miejscach narażonych na oberwanie; rękawy wykończone elastycznymi ściągaczami; wentylacja pod pachami; do prac: w budownictwie, w rolnictwie, w przemyśle, w magazynie, przy pracach montażowych, do ogólnego zastosowania; rozmiar: 62; kolor antracytowo-pomarańczowy
Kategoria	Kurtki
Klasa	Standard
Marka	EMERTON

### Kolor

Kolor	Antracytowy/pomarańczowy
-------	--------------------------

### Cecha

Produkt	Kurtka
Typ	Wzmocnione
Materiał	Bawełna/poliester
W ofercie od	2013-10

### Wymiary

Gramatura (g/m2)	270
Rozmiar	62

### Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Standard
------------------------	----------

Karta katalogowa produktu str. 2

## Kurtka Emerton bawełna/poliester rozm. 62 antracytowo-pomarańczowa

Hit	Hit
Wspólny słownik zamówień	
CPV	35113400-3
Jednostki logistyczne	
Jednostka 1	20 sztuk

Pozostałe zdjęcia produktu



Serdecznie zapraszamy do współpracy  
Axpem Zespół