

Link do produktu: <https://sklep.corfarb.pl/portwest-cd885-elastyczna-kurtka-robocza-wx2-p-15100.html>



PORTWEST CD885 - Elastyczna kurtka robocza WX2

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	5 dni
Numer katalogowy	CD885BKRS
Kod EAN	5036108379675

Opis produktu

PORTWEST CD885 - Elastyczna kurtka robocza WX2

PORTWEST CD885 to kurtka robocza z serii WX2, łącząca innowacyjne rozwiązania, trwałość materiałów oraz ekologiczne podejście. Wykorzystując elastyczne panele w kluczowych obszarach, kurtka zapewnia nieograniczoną swobodę ruchów. Materiał wykonany z trwałego poliestru i bawełny z recyklingu nie tylko gwarantuje wygodę noszenia, ale również wspiera dbałość o środowisko naturalne.

Zaprojektowana z myślą o zróżnicowanych zastosowaniach, posiada 4 obszerne kieszenie oraz elastyczne mankiety, które poprawiają dopasowanie do ciała. Dzięki elastycznym panelom oraz wykorzystaniu trwałej tkaniny, kurtka ta nadaje się do codziennego użytku w różnych warunkach.

Niezwykle istotnym aspektem tej kurtki jest również jej ekologiczny wymiar. Wyprodukowana z wykorzystaniem 31 butelek PET z recyklingu, wpisuje się w ideę zrównoważonego rozwoju. Dodatkowo, tkanina posiada filtr UV 40+, który blokuje 98% promieniowania UV, co zapewnia dodatkową ochronę dla pracowników narażonych na działanie promieni słonecznych.

Kurtka CD885 to nie tylko produkt nowoczesny, ale także funkcjonalny i odpowiedzialny społecznie. Zapewniając ochronę i wygodę, jednocześnie dba o środowisko naturalne, co sprawia, że jest idealnym wyborem dla osób poszukujących praktycznej, trwałej i ekologicznej odzieży roboczej.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Kolor: granatowy , oliwkowy , szary , czerwony , biały , czarny

Rozmiar: S , M , L , XL , XXL , XXXL

Sprawdź inne produkty PORTWEST

Zachęcamy do zapoznania się z pozostałą ofertą firmy PORTWEST
[CORFARB Portwest](#)

Pozostałe produkty z kategorii Kurtki / Softshelle / Bezrękawniki - robocze,
rekreacyjne, outdoor

[Produkty Kurtki / Softshelle / Bezrękawniki - robocze, rekreacyjne,
outdoor](#)