

Link do produktu: <https://sklep.corfarb.pl/cerva-turtur-rekawice-zimowe-powlekane-pcv-p-14937.html>



CERVA TURTUR Rękawice zimowe powlekane PCV

Dostępność

Dostępny

Czas wysyłki

5 dni

Opis produktu

CERVA TURTUR Rękawice zimowe powlekane PCV

TURTUR Rękawice Zimowe Powlekane PCV marki CERVA to doskonały wybór dla osób pracujących w różnych branżach, wymagających ochrony rąk w trudnych warunkach pogodowych. Te wysokiej jakości rękawice łączą w sobie wygodę, funkcjonalność oraz trwałość, zapewniając użytkownikowi komfort przez cały dzień. Przeanalizujemy szczegółowo cechy tego produktu.

Materiał powleczenia: PVC Rękawice TURTUR posiadają powierzchnię wykonaną z wytrzymałego materiału PVC, który doskonale chroni przed wilgocią i różnymi substancjami chemicznymi. Dzięki temu są one nie tylko wodoodporne, ale także odporne na uszkodzenia mechaniczne.

Podszewka rękawic: akryl Wnętrze rękawic wyścielono podszewką z akrylu, co zapewnia dodatkową izolację termiczną i komfort noszenia. Rękawice są więc nie tylko odporne na wilgoć, ale także doskonale ocieplane.

Materiał rękawic: poliamid (nylon) Materiał, z którego wykonane są rękawice, to wytrzymały poliamid, zwany również nylonem. To materiał charakteryzujący się wysoką wytrzymałością na rozciąganie i odpornością na ścieranie. Dzięki niemu rękawice są trwałe i odporne na codzienny eksploatacyjny zużycie.

Materiał mankietu: poliamid (nylon) Podobnie jak w przypadku materiału rękawic, mankiety wykonane są z poliamidu, co zapewnia jednolitość materiału i trwałość produktu.

Wysoka widoczność Rękawice TURTUR zostały zaprojektowane z myślą o bezpieczeństwie użytkowników. Dzięki swojej intensywnej kolorystyce i odblaskowym elementom są doskonale widoczne nawet w trudnych warunkach oświetleniowych, co jest niezwykle istotne w branżach, takich jak budownictwo, przemysł motoryzacyjny czy energetyka.

Ocieplenie Rękawice są grubo ocieplane, co sprawia, że są idealne do użytku w zimie i w chłodniejszych warunkach. Dzięki nim użytkownik może zachować komfortową temperaturę dłoni, niezależnie od warunków atmosferycznych.

Elastyczny ściągacz Wykończenie rękawic elastycznym ściągaczem zapewnia pewne i wygodne dopasowanie do nadgarstka, co pomaga w zabezpieczeniu przed dostaniem się zimna i wilgoci do wnętrza rękawic.

Normy i Certyfikaty Rękawice TURTUR spełniają rygorystyczne normy i certyfikaty, co potwierdza ich wysoką jakość i bezpieczeństwo. Oto niektóre z norm, którym odpowiadają te rękawice:

- EN ISO 21420
- EN 388 (3231X)
- EN 511 (X2X)

Zastosowanie Te wszechstronne rękawice znajdują zastosowanie w wielu branżach, w tym:

- Rolnictwo
- Leśnictwo
- Rybołówstwo
- Górnictwo i przemysł wydobywczy
- Inżynieria
- Przemysł ciężki
- Energetyka i telekomunikacja
- Budownictwo
- Przemysł motoryzacyjny
- Transport i magazynowanie

Rodzaj mankietu: Dzianina Mankiety rękawic są wykonane z wygodnej i elastycznej dzianiny, co zapewnia komfort i pewne dopasowanie.

Obszar powleczenia: Dłoń, Palce Rękawice TURTUR pokrywają zarówno dłoń, jak i palce, co gwarantuje kompleksową ochronę dłoni podczas pracy.

Ścieg: Outer 15 GG & Inner 7 GG Rękawice zostały precyzyjnie uszyte z zastosowaniem ściegu o gramaturze 15 GG na zewnątrz i 7 GG wewnątrz, co zapewnia wyjątkową trwałość i solidność produktu.

Opakowanie detaliczne Rękawice TURTUR pakowane są w opakowania detaliczne, które zachowują ich jakość i chronią przed uszkodzeniami podczas transportu.

Podsumowując, TURTUR Rękawice Zimowe Powlekane PCV marki CERVA to niezawodne narzędzie pracy, które łączy w sobie wysoką jakość, ochronę, i wygodę użytkownika. Doskonale sprawdzają się w różnych warunkach atmosferycznych i są niezastąpione w wielu branżach, gdzie wymagane jest zachowanie bezpieczeństwa i komfortu pracy. Wybierając te rękawice, możesz być pewien, że masz do czynienia z produktem najwyższej jakości.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar: 8 , 10 , 11

Sprawdź inne produkty CERVA

[Produkty CERVA](#)

Pozostałe produkty z kategorii Rękawice ochronne

[Produkty Rękawice ochronne](#)