

Link do produktu: <https://sklep.corfarb.pl/cerva-ff-plover-light-hs-04-011-rekawice-p-14923.html>



## CERVA FF PLOVER LIGHT HS-04-011 rękawice

Numer katalogowy	<b>0106002099100</b>
Kod producenta	<b>0106002099100</b>

### Opis produktu

#### **CERVA FF PLOVER LIGHT HS-04-011 rękawice**

Profesjonalna ochrona dłoni: Rękawice robocze CERVA FF PLOVER LIGHT HS-04-011

Szukasz balansu między ochroną a manualną precyzją? **Rękawice robocze CERVA FF PLOVER LIGHT HS-04-011** to wysokiej klasy rozwiązanie dla profesjonalistów, którzy nie uznają kompromisów w kwestii bezpieczeństwa i wygody. Wykonane z innowacyjnej, bezszwowej dzianiny, stanowią fundament wyposażenia BHP w każdym wymagającym środowisku pracy.

#### **Kluczowe cechy i konstrukcja**

Model PLOVER LIGHT wyróżnia się przemyślaną budową, która łączy naturalną oddychalność bawełny z wytrzymałością poliestru. Dzięki zastosowaniu **mieszanej przędzy poliestrowo-bawełnianej**, rękawice są niezwykle miękkie i przyjazne dla skóry, co minimalizuje ryzyko podrażnień nawet przy wielogodzinnym użytkowaniu.

- **Powleczenie PVC:** Część chwytna oraz palce zostały pokryte warstwą polichlorku winylu (PVC). Zapewnia to nie tylko **doskonałą przyczepność**, ale również zwiększa odporność rękawic na przetarcia i zabrudzenia.
- **Bezszwowa technologia:** Brak szwów wewnątrz rękawicy eliminuje punkty nacisku, co przekłada się na maksymalną swobodę ruchu i czucie trzymanych przedmiotów.
- **Mankiet typu Knitwrist:** Elastyczny, dzianinowy mankiet idealnie przylega do nadgarstka, zapobiegając przedostawaniu się do środka pyłu, piasku czy drobnych zanieczyszczeń.

#### **Bezpieczeństwo potwierdzone normami**

Wybierając markę CERVA, stawiasz na certyfikowaną jakość. Rękawice PLOVER LIGHT HS-04-011 spełniają rygorystyczne wymagania normy **EN ISO 21420**. Jest to gwarancja, że produkt jest bezpieczny dla użytkownika, spełnia standardy dotyczące ergonomii i nie zawiera substancji szkodliwych.

#### **Dlaczego warto wybrać model PLOVER LIGHT?**

1. **Pewny chwyt:** Powłoka PVC sprawia, że narzędzia nie wyślizgują się z rąk, co bezpośrednio wpływa na wydajność pracy.
2. **Oddychalność:** Wysoka zawartość bawełny pozwala skórze oddychać, redukując potliwość dłoni.
3. **Uniwersalność:** Lekka konstrukcja sprawia, że rękawice sprawdzają się zarówno w precyzyjnych pracach montażowych, jak i w ogólnych pracach gospodarczych.