



RĘKAWICA OPALMAR 800

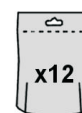


EN 388: 2016

Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi

- Materiał: dzianina bawełniana typu jersey, w kolorze beżowym
- Powłoka: podwójna warstwa nitrilu, nieprzemakalna, odporna na działanie olejów i smarów
- Usztywniany mankiet bawełniany ochraniający nadgarstek
- CE kategoria II, dostępne rozmiary 10" – 11"

Odporność na:	Poziom skuteczności
Ścieranie (0-4)	4
Przecięcie (0-5)	2
Rozdarcie (0-4)	2
Przekłucie (0-4)	1
Przecięcie TDM (A-F)	X



ZASTOSOWANIE

Rękawice ochronne przeznaczone do ochrony dłoni użytkownika podczas pracy w środowisku zawilgoconym oraz zaolejonym. Rękawice zapewniają ochronę przed zagrożeniami mechanicznymi, z wyłączeniem zagrożeń mikrobiologicznych, elektrycznych lub termicznych. Zabezpieczają przed kontaktem z nieagresywnymi substancjami chemicznymi (np. oleje techniczne, smary, żywice), zanieczyszczeniami oraz zamoczeniem dłoni. Niezastąpione podczas pracy przy produkcji wymagającej zabezpieczenia wyrobu przed antystatyką - ochrona ESD.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI