

Model COMFO TEC®

Informacje dla użytkownika dotyczące rękawic ochronnych, zgodnie z dyrektywą UE 89/686/EWG, załącznik II, ustęp 1.4.

Opis



Rękawice typu monterskiego do wielu zastosowań wymagających ochrony mechanicznej. Rękawica wykonana jest ze skóry licowej i tkaniny bawełnianej, w przegubie nadgarstka ściągnięta gumką ściągającą. Zastosowana w produkcji skóra jest mocna i odporna na ścieranie przy zastosowaniu w suchym środowisku pracy.

Rękawice zgodne z normą DIN EN 388 w związku z normą DIN EN 420. Informuje o tym oznaczenie na rękawicach, względnie na opakowaniu. Rękawice nie są wodoszczelne i nie były badane w zakresie kwasoodporności.

Dostępne rozmiary według EN 420 oraz oznakowanie na rękawicy

Rozmiar – 7
Minimalna długość rękawicy mm – 230
Rozmiar – 8
Minimalna długość rękawicy mm – 240
Rozmiar – 9
Minimalna długość rękawicy mm – 250
Rozmiar – 10
Minimalna długość rękawicy mm – 260
Rozmiar – 11
Minimalna długość rękawicy mm – 270

Oznaczenia na rękawicach

Oznakowanie marki - ; nazwa modelu Comfo Tec; rozmiar; znak - Certyfikat Europejski; znak graficzny dla normy EN 388 oraz stosowane oznakowania poziomów bezpieczeństwa, znak graficzny informujący o zapoznaniu się z instrukcją ; rok produkcji – 2017; informacja o zgodności z normą EN 420, CAT II. Poniżej podany przykładowy wzór



Odporność mechaniczna według EN 388 (poziomy skuteczności)

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Odporność na ścieranie | 3 stopnia |
| Odporność na przecięcie | 1 stopnia |
| Odporność na rozdzieranie | 2 stopnia |
| Odporność na siłę przekucia | 2 stopnia |

Czyszczenie / konserwacja

Przed założeniem rękawic (zarówno nowych jak używanych), zwłaszcza po ich czyszczeniu, należy dokładnie sprawdzić, czy nie zostały uszkodzone. Nie wolno pozostawiać rękawic zabrudzonych, jeżeli planuje się ich ponowne użycie. Rękawice należy czyścić tylko za pomocą wilgotnej szmatki lub gąbki bez użycia detergentów. Nie stosować do konserwacji i czyszczenia wyrobów tłustych. Nie stosować środków przeznaczonych do konserwacji obuwia. Nie stosować środków dezynfekujących, może to wywołać niebezpieczną dla zdrowia reakcję skórą. Rękawice nie są przeznaczone do prania.

Opakowanie / przechowywanie

Rękawice są pakowane w wiązki (12 szt.) wraz z kartą informacyjną, następnie są wkładane do kartonów, które nadają się do transportu i przechowywania. Rękawice należy przechowywać w chłodnym i suchym miejscu, zacienionym i pozbawionym wilgoci – jest to szczególnie ważne. Nie należy wystawiać ich na bezpośrednie działanie słońca. W ciągu jednego roku prawidłowego przechowywania rękawice nie tracą więcej, niż jeden poziom bezpieczeństwa. **Rękawica wyprodukowana w 2017 roku.**

Uwagi

Rękawica może zostać wciągnięta przez poruszające się części maszyn, co może być niebezpieczne dla zdrowia i życia. Rękawic nie wolno używać w pobliżu poruszających się części maszyn.

Ochrona dłoni jest ograniczona do miejsc wzmocnionych skórą, rękawice nie są wodoszczelne. Zawarte tutaj informacje powinny pomóc użytkownikowi dobrać osobiste wyposażenie ochronne. Wyniki testów laboratoryjnych powinny ułatwić podjęcie odpowiedniego wyboru. Należy jednak zwrócić uwagę, że rzeczywisty cel użytkowania rękawic nie może zostać zasympulowany. Odpowiedzialność za dobór rękawic o odpowiednich cechach do danego zastosowania leży po stronie użytkownika, a nie producenta.

Nie stwierdzono występowania w niniejszym produkcie substancji mogących mieć szkodliwy wpływ na zdrowie użytkownika. W szczególnych przypadkach u osób wyjątkowo wrażliwych na alergie istnieje znikoma możliwość pojawienia się odczynów skórnych.

Test UE został przeprowadzony przez: Centralny Instytut Ochrony Pracy – Państwowy Instytut Badawczy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Polska, zarejestrowany jako 1437.

Dalsze informacje dostępne u autoryzowanego dystrybutora producenta:

TEGRO Polska-Dystrybucja,
Aleja Zwycięstwa 245/17,
Gdynia 81-540

