

Puretough P3000

OPIS

- Przemysłowa rękawica ochronna.
- Rękawica syntetyczna pokryta syntetyczną powłoką.
- 4 dostępne rozmiary: 7, 8, 9 i 10.
- Pakowanie: 12 par, 144 pary w kartonie zbiorczym.

CECHY

- Rękawica dziana bezszwowa, 13-splotowa.
- Wykonana z wysokowytrzymałych włókien oraz włókien o wysokiej widzialności przy użyciu Techcor® Knitting Technology.
- Powierzchnia dłoni pokryta szarą, miękką mieszaniną syntetycznych składników na bazie wody.
- Zarówno wyściółka, jak i powłoka nie chłoną wody oraz oleju.
- Rękawice wolne od silikonu i DMF (dimetyloformamid).

WŁAŚCIWOŚCI

- Doskonały komfort i manualność.
- Rękawica bezpyłowa.
- Dobra odporność na ścieranie i przecięcie.
- Wyściółka w żółtym kolorze o wysokiej widzialności.
- Innowacyjna powłoka wykonana na bazie wody w procesie przyjaznym dla środowiska.
- Zgodne z normą EN420 (Ogólne wymagania), EN388 (Ochrona przed uszkodzeniami mechanicznymi) według badań przeprowadzonych przez laboratorium CTC, Centre Technique du Cuir Chaussure Maroquinerie, Lyon.

ZASTOSOWANIE

- Do wszelkich prac gdzie wymagana jest bardzo dobra odporność na przecięcia.
- Przemysł maszynowy, prace z ostrymi elementami.

OGRANICZENIA

- Nie używać przy pracach z cieczami.
- Nie używać przy obracających się częściach maszyn, które mogłyby wciągnąć rękawice.



Ta rękawica jest certyfikowana zgodnie z podstawowymi wymaganiami Europejskiej Dyrektywy EEC/89/686 z 21 Grudnia 1989r. mówiącej o środkach ochrony osobistej oznaczonych znakiem CE po zbadaniu przez laboratorium notyfikujące, które poświadcza zgodność tej rękawicy z odpowiednimi normami EN i poświadcza poziomy odporności na podstawie wykonanych testów.



EN 420

EN 420

5 Sprawność



4332

EN 388

Ochrona przed uszkodzeniem mechanicznym

EN 388

4 Ścieranie

3 Przecięcie

3 Rozdarcie

2 Przebicie

Kody zamówień

Rozmiary

Puretough P3000

7 (S)

200P30007

8 (M)

200P30008

9 (L)

200P30009

10 (XL)

200P30000