

OCHRONA MECHANICZNA



ODPORNE NA PRZECIĘCIE



CIĘŻKIE

| KONSTRUKCJA | MATERIAŁ WYŚCIOŁKI | MATERIAŁ POWŁOKI | RODZAJ/ WZÓR POWŁOKI | RODZAJE MANKIETÓW | KOLOR | ROZMIAR EN | DŁUGOŚĆ W MM | PAKOWANIE |
|-------------|--------------------|--------------------------|---------------------------|-------------------|-------|-------------|--------------|--|
| Dziane | Włókno syntetyczne | PCW (polichlorek winylu) | Kropkowane wewnątrz dłoni | Dziany mankiet | Biały | 7, 8, 9, 10 | 260 | 12 par w woreczku, 20 woreczków w kartonie |



Drobna i ścisła dzianina. Znakomita sprawność manualna.

PODSTAWOWE BRANŻE



NAJLEPSZE ZASTOSOWANIA

- Cięcie suchych, malowanych lub galwanizowanych elementów
- Wyrób szkła
- Praca z blachami metalowymi, cięcie suchych, malowanych lub galwanizowanych części
- Obsługa blach metalowych
- Przemysł tworzyw sztucznych

OPIS

- Wyściółka wykonana z włókien o dużej wytrzymałości za pomocą technologii Techcor®.
- Kropkowany wzór z tworzywa Plastoprene we wnętrzu dłoni i na palcach.
- Znakomita odporność na przecięcia.
- Bardzo duża odporność na ścieranie.

ZASTOSOWANA TECHNOLOGIA

Techcor® knitting



EN 388:2003
3442

KATEGORIA II

Data druku: 06-04-2017

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

http://www.ansell.eu • E-mail info@ansell.eu