

VFKK144T

ZARĘKAWEK Z DZIANINY BEZSZWOWEJ ODPORNEJ NA PRZECIĘCIE Z OTWOREM NA KCIUK

OPIS

- ▶ Elastyczna przędza na bazie HPPE zapewnia elastyczność i oddychalność nawet przy długotrwałym użytkowaniu
- ▶ Niezwykle cienka i elastyczna okolica otworu na kciuk zwiększa wygodę i praktyczność
- ▶ Odporność na ciepło kontaktowe 1 (100°C przez przynajmniej 15 sekund)

APLIKACJI

- ▶ Ochrona przedramienia przed ryzykiem przecięcia przez bardzo ostre części, w połączeniu z rękawicą ochronną

**Modelu VFKK144T**

Użytkowanie - środowisko	Suche
Konstrukcja	Bezszwowa
Materiał podszewki wewnętrznej	Elastyczna przędza techniczna o wysokiej wytrzymałości HPPE/poliamid wzmocniona włóknem mineralnym
Ścieg (ilość igieł)	13
Pokrycie	Niepowlekane
Górna krawędź i ściągacz	Dziany elastyczny z otworem na kciuk z poliamidu/elastanu
Długość (mm)	380
Rozmiar	Uniwersalny
Opakowanie	Opakowanie: 10 sztuk / Karton: 200 sztuk
Oburęczna	Tak

OCHRONA MECHANICZNA

EN388:2016



3X4XD

OCHRONA PRZED CIEPŁEM I/LUB OGNIEM

EN407:2004



X1XXXX



Release 25/1/2019

REGISTRATED TRADEMARK SAFETY SYSTEMS
(DEP.NUM. 302017000074272)

OZNAKOWANIE

Według EN420 za zszywane etykiety
ŚOI Cat. II certyfikowany produkt zgodnie z
normami EN420, EN388, EN407

Lanzi SRL Via Giulio Natta, 27/A Torino - Italia
Tel: +39 011 2284011 - Fax: +39 011 2284022
info@lanzigroup.com