

**TEGERA® PRO 9128**

Dowiedz się więcej

Ergonomiczna, wodoodporna rękawica z funkcją obsługi ekranu dotykowego. Technologia Thinsulate™ i polarowa wyściółka pomagają zachować ciepłość ciała. Trwała skóra syntetyczna Microthan®+. Dobra przyczepność na śliskich powierzchniach dzięki wzorowi diamentu. Żółta wstawka zwiększa widoczność i bezpieczeństwo przy słabym oświetleniu. Elastyczny mankiet 360° daje lepsze dopasowanie.

WŁAŚCIWOŚCI

- Wyjątkowe dopasowanie
- Elastyczne
- Trwałe
- Wyjątkowo dobry chwyt
- Bardzo wygodne

CECHY

- Wodoodporne
- Wzmocnienie palca wskazującego
- Wzmocnione szwy
- Odblask
- Do ekranów dotykowych
- Wolne od chromu
- Wyprofilowane palce
- Specjalnie zaprojektowany kciuk
- Wzmocnienie czubków palców
- Kolor o wysokiej widoczności
- Ochrona kostek
- Wiatroszczelne
- Ergonomiczny kształt
- Specjalnie zaprojektowane szczegóły

AQUATHAN®**Thinsulate™**
INSULATION**MICROTHAN®+**

ZAPOBIEGA RYZYKU

Alergia na chrom, pęcherze, zadrapania, rany szarpane, kontakt z zanieczyszczeniami, przesuszenie, spierzchnięcie, kontakt z parą, kontakt z wilgocią, kontakt z zimnem

PODSTAWOWE ŚRODOWISKA UŻYTKOWANIA

Środowiska ciemne, środowiska zimne, środowiska mokre, środowiska wilgotne, brudne środowisko, środowiska surowe

PODSTAWOWE OBSZARY UŻYTKOWANIA

Rolnictwo, prace na lotnisku, budownictwo, inżynieria, leśnictwo, prowadzenie maszyn, obsługa maszyn, prace transportowe, prace magazynowe, prace w przemyśle drzewnym

PODSTAWOWE BRANŻE PRZEMYSŁOWE

Agriculture, mining, pulp and paper, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, building and construction, logistics, facilities, service, retail

RODZAJE PRAC

Średnie

SPECYFIKACJA

TYP Rękawice robocze do prac ogólnych, Izolacja przed zimnem

KATEGORIA Cat. II

KOLEKCJA Pro

MATERIAŁ SPODU RĘKAWICY Microthan⁺

MATERIAŁ WIERZCHU RĘKAWICY Poliester

PODSZEWKA Z ociepleniem zimowym

MATERIAŁ PODSZEWKI Thinsulate™ 40g, Polar

DŁUGOŚĆ 240-275 mm

ZREZYNOSC 5

STRUKTURA UCHWYTU Wzór powłoki w kształcie diamentu

KOLOR Żółty, Czarny

LICZBA PAR W PACZCE/KARTONIE 6/60

RODZAJE OPAKOWAŃ Hak z przywieszką

SPOSÓB ZAPINANIA Elastyczne 360°

CLO INSULATION RATING 0,7 m²K/W

SPECYFIKACJA MATERIAŁU WEWNĘTRZNEGO Poliester

SPECYFIKACJA MATERIAŁU ŚRODKOWEGO TPU

SPECYFIKACJA MATERIAŁU ZEWNĘTRZNEGO Poliuretan, Nylon, Poliester

ZGODNOŚĆ Z NORMAMI



TP TC 019:2011



Informacja/Instrukcja użytkownika

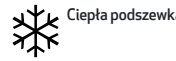


EN 388:2016+A1:2018 2221X

EN ISO 21420:2020



WŁAŚCIWOŚCI



ROZMIAR	NR PRODUKTUNR.	EAN
6	9128-6	7340118354798
7	9128-7	7392626070868
8	9128-8	7392626070882
9	9128-9	7392626070905
10	9128-10	7392626070820
11	9128-11	7392626070844
12	9128-12	7340118354781

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com