



■ TEGERA® 43001

[Dowiedz się więcej](#)

CZĘŚĆ CHWYTNA DŁONI POWLEKANA POLIURETANEM, DOBRY CHWYT

Nasza najpopularniejsza rękawica odporna na przecięcie do wszechstronnych zastosowań. Połączenie dużej wygody, elastyczności i średniej ochrony przed przecięciem dzięki konstrukcji i technologii CRF®. Oddychająca część grzbietowa, szara powłoka poliuretanowa części chwytnej i gładkie wykończenie zapewniają dobry chwyt na suchych i lekko wilgotnych powierzchniach.

WŁAŚCIWOŚCI

- Wygodne
- Elastyczne
- Dobry chwyt



ZAPOBIEGA RYZYKU

przecięcia, zadrapania, rany szarpane

PODSTAWOWE ŚRODOWISKA UŻYTKOWANIA

środowiska z zagrożeniem przecięciem, środowiska suche, środowiska wilgotne, brudne środowisko

PODSTAWOWE OBSZARY UŻYTKOWANIA

montaż precyzyjny, montaż, prace kontrolne, obsługa maszyn, budownictwo, ciesielstwo, malowanie, prace instalacyjne, inżynieria, prace transportowe, prace magazynowe, prace na lotnisku

PODSTAWOWE BRANŻE PRZEMYSŁOWE

metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive

RODZAJE PRAC

Lekkie

SPECYFIKACJA

TYP Rękawice ochronne zabezpieczające przed przecięciem

KATEGORIA Cat. II

MATERIAŁ PODSZEWKI 13 gg, Technologia CRF®, Nylon, Poliester, Spandex

DŁUGOŚĆ 220-270 mm

STRUKTURA UCHWYTU Wykończenie gładkie

KOLOR Szary, Biały

LICZBA PAR W PACZCE/KARTONIE 12/120

RODZAJE OPAKOWAŃ Opakowanie zbiorcze

POWŁOKA Powlekana wewnętrzna część dłoni

MATERIAŁ POWŁOKI Poliuretan

RODZAJ MANKIETU Mankiet z dzianiny

MATERIAŁ MANKIETU Tkanina

ODPORNOŚĆ NA PRZECIĘCIE (EN ISO 13997) **Poziom B** odporności na przecięcie

ODPORNOŚĆ NA PRZECIĘCIE (EN ISO 13997) TDM: 7.9 N

SPECYFIKACJA MATERIAŁU WEWNĘTRZNEGO HPPE (High performance polyethylene), Elastan, Nylon, Poliester

SPECYFIKACJA MATERIAŁU ZEWNĘTRZNEGO Poliuretan

ZGODNOŚĆ Z NORMAMI



TP TC 019:2011



Informacja/Instrukcja użytkownika



EN 388:2016+A1:2018 4X42B

EN ISO 21420:2020



WŁAŚCIWOŚCI



ROZMIAR	NR PRODUKTUNR.	EAN
5	43001-5	7340118329109
6	43001-6	7340118320137
7	43001-7	7340118320144
8	43001-8	7340118320151
9	43001-9	7340118320168
10	43001-10	7340118320113
11	43001-11	7340118320120

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com