



ROZMIAR	NR PRODUKTU	NR EAN
7	10990-7	7392626038981
8	10990-8	7392626038998
9	10990-9	7392626039001
10	10990-10	7392626039018
11	10990-11	7392626039025

TEGERA® 10990

Rękawica ochronna zabezpieczająca przed przecięciem, poliuretan, powlekana wewnętrzna część dłoni, Dyneema®, Lycra®, nylon, 13 gg, wykończenie gładkie, poziom 3 odporności na przecięcie, poziom B odporności na przecięcie, Cat. II, szary, biały, oddychająca wierzchnia część, wewnątrz dłoni odporne na olej i smar, do prac precyzyjnych

WŁAŚCIWOŚCI

Wysoki poziom ochrony, wyjątkowo dobra wrażliwość dotykowa, wyjątkowo elastyczne, trwałe, dobry chwyt, wyjątkowe dopasowanie, bardzo wygodne, wysoka oddychalność, lekkie

SPECYFIKACJA

RODZAJ RĘKAWIC Rękawice ochronne zabezpieczające przed przecięciem

KATEGORIA Cat. II

ODPORNOŚĆ NA PRZECIĘCIA (COUP) Poziom 3 odporności na przecięcie

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) Poziom B odporności na przecięcie

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) NEWTON VALUE 5,2

ZAKRES ROZMIARÓW (UE) 7, 8, 9, 10, 11

MATERIAŁ WYŚCİÓŁKI Dyneema®, Lycra®, nylon, 13 gg

POWŁOKA Powlekana wewnętrzna część dłoni

MATERIAŁ POWŁOKI Poliuretan

ZRĘCZNOŚĆ 5

STRUKTURA CHWYTU Wykończenie gładkie

RODZAJ MANKIETU Przedłużony mankiet z dzianiny

DŁUGOŚĆ RĘKAWICY 240-280 mm

KOLOR Szary, biały

ILOŚĆ PAR W OPAKOWANIU/KARTONIE 12/120

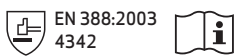
EKSPOZYCJA Woreczek z eurozawieszka

SPECYFIKACJA MATERIAŁU Poliuretan 30%, elastan 15%, UHMWPE 55%

Wszystkie wartości dotyczące wyszczególnionych produktów podane są bez tolerancji i mogą różnić się od rzeczywistych wartości dla poszczególnych produktów. Zastrzegamy sobie prawo do zmian lub aktualizacji niniejszego dokumentu bez uprzedniego powiadomienia.



CE Cat. II



TEGERA® 10990

CECHY

Odporność na przecięcie zgodnie z EN 388:2003 poziom 3, odporność na przecięcie zgodnie z EN 388:2016 poziom B, oddychająca wierzchnia część, wnętrze dłoni odporne na olej i smar

ZAPOBIEGA RYZYKU

Przecięcia, otarcia, zadrapania, kontakt z zanieczyszczeniami

PODSTAWOWE ŚRODOWISKA UŻYTKOWANIA

Środowiska z zagrożeniem przecięciem, środowiska z obecnością oleju i smaru, brudne środowisko

PODSTAWOWE OBSZARY UŻYTKOWANIA

Montaż precyzyjny, montaż, budownictwo, ciesielstwo, prace instalacyjne, instalacje HVAC, prace przy blachach ciętych, budownictwo, uzdatnianie gleby

PODSTAWOWE BRANŻE PRZEMYSŁOWE

Glass, bricks, concrete, metal fabrication, automotive

RODZAJE PRAC

Lekkie

2(3)

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

Wszystkie wartości dotyczące wyszczególnionych produktów podane są bez tolerancji i mogą różnić się od rzeczywistych wartości dla poszczególnych produktów. Zastrzegamy sobie prawo do zmian lub aktualizacji niniejszego dokumentu bez uprzedniego powiadomienia.

2019-02-19

TEGERA® 10990

RODZAJ TESTU WE

Notified Body: 0075 CTC, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 Lyon Cedex 07 France

OPIS ZGODNOŚCI

EN 420:2003 + A1:2009 Rękawice ochronne - wymagania ogólne i metody badań

EN 388:2003 Rękawice chroniące przed czynnikami mechanicznymi

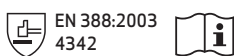
Właściwości	Osiągnięty poziom	(Maksymalna skuteczność)
A) Odporność na ścieranie (w cyklach)	4	(4)
B) Odporność na przecięcie (współczynnik)	3	(5)
C) Odporność na rozdarcie (w niutonach)	4	(4)
D) Odporność na przekłucie (w niutonach)	2	(4)

EN 388 - Testowanie (norma określa wymagania dotyczące poszczególnych poziomów bezpieczeństwa).

Poziom ochrony/Poziom ochrony	1	2	3	4	5
A) Odporność na ścieranie (w cyklach)	100	500	2000	8000	
B) Odporność na przecięcie (współczynnik)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Odporność na rozdarcie (w niutonach)	10	25	50	75	
D) Odporność na przekłucie (w niutonach)	20	60	100	150	



CE Cat. II



Wszystkie wartości dotyczące wyszczególnionych produktów podane są bez tolerancji i mogą różnić się od rzeczywistych wartości dla poszczególnych produktów. Zastrzegamy sobie prawo do zmian lub aktualizacji niniejszego dokumentu bez uprzedniego powiadomienia.

2019-02-19

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com