



Thinsulate
INSULATION

ROZMIAR	NR PRODUKTU	NR EAN
8	206-8	7392626017269
10	206-10	7392626005136
11	206-11	7392626017283

TEGERA® 206

Rękawica skórzana, z ociepleniem zimowym, 1,0-1,1 mm bydlęca skóra licowa, bawełna, Thinsulate™ 40g, Cat. I, niebieski, beżowy, wzmocnienie palca wskazującego, wzmocnienie palców i kciuka, elastyczne 180°, do prac ciężkich

WŁAŚCIWOŚCI

Trwałe, ciepłe

SPECYFIKACJA

RODZAJ RĘKAWIC Rękawice do użytku ogólnego, minimalne zagrożenia

KATEGORIA Cat. I

ZAKRES ROZMIARÓW (UE) 8, 10, 11

MATERIAŁ W CZĘŚCI CHWYTNEJ DŁONI Bydlęca skóra licowa

GRUBOŚĆ W CZĘŚCI CHWYTNEJ 1,0-1,1 mm

MATERIAŁ NA GRZBIECIE Bawełna, Bydlęca skóra licowa

PODSZEWKA Z ociepleniem zimowym

MATERIAŁ PODSZEWKI Thinsulate™ 40g

WYŁOŻENIE CLO 0,7 m²-K/W

ZRĘCZNOŚĆ 1

RODZAJ MANKIETU Mankiet ochronny

MATERIAŁ MANKIETU Tkanina

ZAPIĘCIE Elastyczne 180°

DŁUGOŚĆ RĘKAWICY 240-280 mm

KOLOR Niebieski, beżowy

ILOŚĆ PAR W OPAKOWANIU/KARTONIE 6/60

EKSPOZYCJA Hak z przywieszką

SPECYFIKACJA MATERIAŁU ZEWNĘTRZNEGO Skóra 50%, bawełna 49%, lateks naturalny 1%

SPECYFIKACJA MATERIAŁU WEWNĘTRZNEGO Poliester 100%

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. I

EN 420:2003 Council Directive 89/686/EEC (PPE Directive) 

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® 206

CECHY

Wzmocnienie palca wskazującego, wzmocnienie palców i kciuka

ZAPOBIEGA RYZYKU

Otarcia, pęcherze, zadrapania, zadrapania, rany szarpane, kontakt z zanieczyszczeniami, kontakt z zimnem

PODSTAWOWE ŚRODOWISKA UŻYTKOWANIA

Na zewnątrz, środowiska zimne

PODSTAWOWE OBSZARY UŻYTKOWANIA

Budownictwo, ciesielstwo, budownictwo, uzdatnianie gleby, prace transportowe, prowadzenie maszyn, prace naprawcze

PODSTAWOWE BRANŻE PRZEMYSŁOWE

Mining, transportation, building and construction

RODZAJE PRAC

Ciężkie

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

TEGERA® 206


OPIS ZGODNOŚCI

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

Dyrektywa Rady 89/686/EWG (Dyrektywa PPE)



CE Cat. I

EN 420:2003 Council Directive 89/686/EEC (PPE Directive) 

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

3(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