



Art-1600G TUR EN 388, EN 420, cat. II

USER MANUAL

Description:

Gloves made of goat leather (inner side) and cotton (outside). Available sizes 9,10,11. All these products comply with the requirements of PPE Regulation (EU) 2016/425 and EN388:2016 and EN420+A1:2009.

Package: Carton 120 pairs/ Polybag 12 pairs.

CAREFULLY READ THESE INSTRUCTIONS BEFORE USING THIS PRODUCT:

This type of gloves can be used to protect your hand against mechanical risk in dry environment. One can use them in all kind of assembly work where more precisely tasks are required in many industry branches.

Properties and used marks :

For properties A-E the test sample is taken from the palm area of the glove



Read manual
brand of the product
3121X – levels of protection

mark of conformity

pictogram
mechanical risk

A abrasion resistance: (0-4)

3

Cat II

UE category
available sizes

B blade cut resistance: (0-5)

1

9,10,11

C tear resistance: (0-5)

2

EN388

no of EU norm

D puncture resistance: (0-4)

1

2020

production year

E straight blade cut resistance ISO 13997: **X** (A-F)



LOT – lot number. **X** not tested.

Instruction for maintenance and usage safety gloves

Gloves should be protected before heat sources. Absolutely necessary is to avoid contact gloves with organic solvent and their vapours. After use, clean under water or with wet cloth and dry in room temperature. Do not wash and dry clean.

Additional remarks

Gloves cannot be used when rotating parts of a machine can draw in them. Protection properties gloves can be assured only when gloves are unspoiled. Every time before use check carefully correct size and quality condition. Do not use riddled, dirty and damaged gloves. Do not use gloves when someone is sensitive to materials of which gloves are made of. When skin irritation appears do not use these gloves.

Storage:

Gloves should be stored in original cartons or polybags, in a dry and cold room. Avoid contact with UV radiation. Gloves can be stored max 3 years.

DECLARATION of conformity available: www.impeldelivery.pl

UE Type Examination issued by SATRA Technology Europe Ltd., Bracetown Business Park, Clonee D15YN2P, IRELAND (Notify Body no 2777).

Producer: IMPEL DELIVERY Sp. z o.o., ul. Ślężna 118, 53-111 Wrocław



Art-1600G TUR EN 388, EN 420, kat. II

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA RĘKAWIC OCHRONNYCH

Opis:

Rękawice szyte w części chwytnej z owczej skóry i bawełnianej tkaniny w części wierzchniej. Występuje w rozmiarze 9,10,11 zgodnie z Rozporządzeniem EU 2016/425 oraz z normami EN388:2016 i EN420+A1:2009. Pakowane po 120 par w kartonie po 12 par w paczce.

Zastosowanie:

Rękawice przeznaczone są do ochrony rąk przed ryzykiem mechanicznym w suchym środowisku pracy. Przeznaczone są do prac monterskich, wymagających precyzji w różnych gałęziach przemysłu.

Właściwości oraz załączone znaczenia:

Właściwości przedstawione w punktach od A-E dotyczą części chwytnej rękawicy.



Przeczytaj
Instrukcję

marka własna
wyrobu

symbol
zgodności

piktogram
ochrony przed ryzykiem mechanicznym

3121X – stopnie ochrony

A stopień ochrony przed ścieraniem: 3

Cat II

ochrona przed ryzykiem

B stopień ochrony przed przecięciem: 1

9,10,11

rozmiar

C stopień ochrony przed rozdarciem: 2

EN388

numer normy

D stopień ochrony przed przekłuciem: 1

2020

rok produkcji

E stopień ochrony przed przecięciem ISO 13997: **X** (A-F)



LOT – numer partii, **X** nie badano

Instrukcja konserwacji i użytkowania rękawice ochronnych

Rękawice należy chronić przed źródłami ciepła. Bezwzględnie nie dopuszczać do kontaktu rękawic z rozpuszczalnikami organicznymi i ich oparami. Po użyciu zabrudzenia oczyścić, a następnie rozłożyć w temperaturze pokojowej. Nie prać i nie czyścić chemicznie rękawic.

Uwagi

Nie używać rękawic jeśli istnieje wysokie ryzyko uszkodzenia ich ruchomymi częściami maszyny. Właściwości ochronne zapewniają tylko nieuszkodzone rękawice. Przed użyciem rękawic należy sprawdzić ich stan oraz właściwy rozmiar. Nie używać podziurawionych, wybrudzonych ani uszkodzonych rękawic. U osób wrażliwych na materiał, z którego wykonano rękawice mogą pojawić się podrażnienia naskórki – w takim przypadku nie używać rękawic.

Sposób składowania:

Rękawice przechowywać w oryginalnym kartonie lub w foliowych woreczkach. Rękawice składować w suchym i chłodnym pomieszczeniu, poza zasięgiem promieni słonecznych. Okres składowania we właściwych warunkach wynosi max. 3 lata.

Deklaracja zgodności UE : www.impeldelivery.pl

Certyfikat badania typu UE wydany SATRA Technology Europe Ltd., Bracetown Business Park, Clonee D15YN2P, IRELAND (Notify Body no 2777).

Producent: IMPEL DELIVERY Sp. z o.o. , ul. Ślężna 118, 53-111 Wrocław