



INSTRUKCIJA

WELDAS PRODUKTA: 10-2087

Weldas CE markings on this glove designates it as tested and certified according to directive 89/686/EEC Level 2.

EN12477, 09.2005 Type A/B

Pirstines tipas : Suvirintojo pirmine **Prekinis zenklas :** **COMFOflex** **Dydis:** ziurekite ispaude pirmineje

Dydziai atitinka: EN 12477, 2005/EN 420, 2003

| Rankos dydzio indeksas | 7½ | 8½ | 9 | 9½ | 10½ |
|-------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| Weldas dydzio aprasas | S | M | L | XL | XXL |
| Ismatavimai mm | 190 | 216 | 229 | 241 | 267 |
| Visas pirmines ilgis mm | 310 | 320 | 330 | 340 | 350 |



DYDZIAI

Sveikatos informacija:

Visu medziagu pH, Chromo (VI) ir PCP lygiai testuoti ir atitinka CE sveikatos apsaugos keliamus reikalavimus. Dazymas: dazymas atliktas panaudojus naturalias medziagas.

Naudojimosi instrukcija :

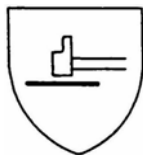
Kumstine pristine skirta suvirinimui MIG/MAG taip pat ir elektrodiniam virinimui.

Garantija:

Sis produktas turi garantija nuo gamybinio broko. Kadangi pritaikymas yra ivairus, tai vartotojo atsakomybe rasti tinkama produkta kiekvienam atveju.

Toliau paaiskinimai piktogramu ispaustu ant pirmines :

EN388, 2003: Apsaugines pirmines nuo mechaniniu pazeidimu



4133

| Skaicius | Testinis atsparumas | Lygis 1 | Lygis 2 | Lygis 3 | Lygis 4 | Lygis 5 |
|-----------|----------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Pirmas | Trynimas (# ciklai) | 100 | 500 | 2000 | 8000 | — |
| Antras | Ipjovimas (indeksas) | 1,2 | 2,5 | 5,0 | 10,0 | 20,0 |
| Trecias | Plesimas (Niutonais) | 10 | 25 | 50 | 75 | — |
| Ketvirtas | Yrimas (Niutonais) | 20 | 60 | 100 | 150 | — |

EN407, 2004: Apsaugines pirmines nuo aukstos temperaturos



413X3X

| Skaicius | Testinis atsparumas |
|-----------|-----------------------|
| Pirmas | Degimo savybes |
| Antras | Kontaktinis karstis |
| Trecias | Konvekcinis karstis |
| Ketvirtas | Spinduliuojama siluma |

| Skaicius | Testinis atsparumas |
|----------|----------------------------------|
| Penktas | Smulkios degancio metalo daleles |
| Sestas | Dideli degancio metalo kiekiai |

!!! Jei ant produkto indikacijoje pazymeta "X", tuomet indikuota pozicija nebuvo testuojama!!!

EN12477, 09 2005: Apsaugines pirmines suvirintojams (minimalus reikalavimai)

| Reikalavimai | EN | Tipas A | | Tipas B | |
|---|----------|----------------|---------------------|----------------|---------------------|
| | | Minimum Rating | | Minimum Rating | |
| Antistatiskumas | pr1149-2 | | R≥10 ⁶ Ω | | R≥10 ⁵ Ω |
| Atsparumas trinciai | EN388 | 2 | 500 Ciklai | 1 | 100 Ciklai |
| Atsparumas ipjovimui | EN388 | 1 | Indeksas 1,2 | 1 | Indeksas 1,2 |
| Atsparumas plesimui | EN388 | 2 | 25 N | 1 | 10 N |
| Atsparumas yrimui | EN388 | 2 | 60 N | 1 | 20 N |
| Degimo savybes | EN407 | 3 | | 2 | |
| Atsparumas kontaktiniam karsciui | EN407 | 1 | 100 C | 1 | 100 C |
| Atsparumas konvekciniam karsciui | EN407 | 2 | HTI≥7 | 0 | |
| Atsparumas smulkioms ikaitusioms dalelems | EN407 | 3 | 25 Lasai | 2 | 15 Lasai |
| Lankstumas (pagal rod dia) | EN420 | 1 | ≤11mm | 4 | ≤6,5mm |

DuPont™ ir KEVLAR® yra registruoti prekiniai zenklai priklausantys E.I.duPont de Nemours and Company COMFOflex yra registruotas prekinis zenklas priklausantis Weldas company .

Sandeliavimas: Laikyti sausoje, virs 5° Celsijaus silumos patalpoje. Nedekite daugiau kaip 5 deziu (i auksti) ant 1 paletes.

Demesio: Weldas pirmines ir rubai yra testuoti ir sertifikuoti TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Cologne, Germany kompanijoje. Daugiau informacijos apie EN standartus, testavimo metodus, testu rezultatus, produktu specifikacijas ir kitus produktus galite gauti parase mums el. Pastu: europe@weldas.com arba apsilanke musu tinklapyje: www.weldas.com.

Sio produkto gamintojas yra: Weldas .

Weldas adresas :

Europos ofisas:

Weldas Europe B.V.
Blankenweg 18 4612 RC Bergen op Zoom Holland
E-mail: europe@weldas.com

Pagrindinis Weldas ofisas (JAV ofisas):

Weldas Company
128 Seaboard Lane Franklin TN 37067 USA
E-mail: info@weldas.com