



MANUAL:

PRODUSELE WELDAS: 10-2207

Marcările CE Weldas de pe această mânășă o identifică ca fiind testată și certificată conform directivei 89/686/EEC Nivelul 2

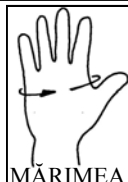
EN388, 2003

Tipul de mânășă: Mânăși de lăcătușerie

Mărime: vezi marcajul de pe mânășă

Mărimi conform EN 12477, 2005 / EN 420, 2003

| | | |
|----------------------------------|-----|-----|
| Clasificarea mărimii mâinii | 9 | 9½ |
| Inscripționarea Weldas a mărimii | L | XL |
| Dimensiunile în mm | 229 | 241 |
| Lungimea totală a mânășii în mm | 260 | 270 |



Informații legate de sănătate:

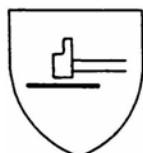
Nivelele de pH, crom (VI) și PCP (pentaclorfenol) din toate materialele au fost testate și sunt conforme standardelor de sănătate ale CE. Colorarea: colorarea este realizată utilizând materiale naturale.

Instrucțiuni de utilizare:

Această mânășă se recomandă a fi utilizată la lucrările unde pot apare riscuri de natură mecanică.

În continuare sunt explicate pictogramele marcate pe mânășă:

EN388, 2003: Mânăși de protecție împotriva riscurilor mecanice



3142

| Cifra | Testarea la rezistență | Nivelul 1 | Nivelul 2 | Nivelul 3 | Nivelul 4 | Nivelul 5 |
|-------|------------------------|------------|-----------|-------------|-----------|-----------|
| 1 | Abraziune (# cicluri) | 100 | 500 | 2000 | 8000 | — |
| 2 | Tăiere cu lamă (index) | 1,2 | 2,5 | 5,0 | 10,0 | 20,0 |
| 3 | Uzură (Newton) | 10 | 25 | 50 | 75 | — |
| 4 | Înțepare (Newton) | 20 | 60 | 100 | 150 | — |

Garanție:

Acest produs este garantat împotriva defectelor de fabricație. Deoarece aplicațiile unde acesta poate fi utilizat variază, cade în responsabilitatea utilizatorului identificarea produsului corect pentru fiecare aplicație în parte.

Pericol de electrocutare:

Aceste produse pot conduce curentul electric, riscul fiind mai ridicat dacă produsul este ud !

Depozitare:

Păstrați în loc uscat la temperaturi de peste 5° Celsius. Nu puneți mai mult de 5 pachete sau un palet unul peste altul.

Spălare, uscare și călcare:

Nu trebuie utilizat înălbitor sau acid, ci doar detergenți de spălare obișnuiți. Caracteristicile pielii se vor modifica după 1 sau 2 spălări, întărirea pielii întâlnindu-se frecvent după spălarea acesteia. Uscarea mecanică și călcarea sunt posibile dar nu recomandate.

Materiale utilizate:

Palma este realizată din șpalt de bovină, partea dorsală din bumbac, căptușeală din bumbac și manșeta din canafas

Atenție: Mânășile și echipamentele de protecție au fost testate și certificate la TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Germany (EU no. 0197) Pentru mai multe informații despre standardele EN, metodele de testare, rapoartele de testare, certificarea produselor precum și informații despre alte produse, trimiteți un e-mail la: europa@weldas.com, sau vizitați web site-ul nostru: www.weldas.com

Produsul este fabricat de către Weldas.

Informații Adresă Weldas:

Sediul din Europa:

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

Sediul principal Weldas International și sediul din SUA:

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