



# MANUAL

# PRODUKT WELDAS: 10-2101

CE značka WELDAS na tejto rukavici potvrdzuje skúšanie a certifikáciu podľa Smernice 89/686/EEC

## EN12477, 09.2005 Type A/B

**Vzor:** Zväračské rukavice

**Veľkosť:** Vid' potlač na rukavici

Číslovanie podľa EN 12477, 2005 / EN 420, 2003

| Značenie veľkosti  | 9   | 9½  |
|--------------------|-----|-----|
| Označenie veľkosti | L   | XL  |
| Rozmer v mm        | 229 | 241 |
| Celková dĺžka v mm | 340 | 350 |



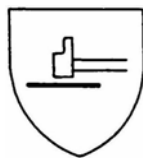
ČÍSLOVANI

**Zdravotné požiadavky:**

Hodnoty pH, Cr(6) a PCB všetkých materiálov boli testované a spĺňajú požiadavky CE smerníc.  
Farbenie: Produkty sú farbené prírodnými farbivami.

**Vysvetlenie piktogramov vyznačených na rukavici:**

**Rukavice chrániace proti mechanickému ublíženiu**



3124

| Číslo | Odpor              | Stupeň 1 | Stupeň 2 | Stupeň 3 | Stupeň 4 | Stupeň 5 |
|-------|--------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1     | Abrázia (# cyklov) | 100      | 500      | 2000     | 8000     | —        |
| 2     | Řez                | 1,2      | 2,5      | 5,0      | 10,0     | 20,0     |
| 3     | Trhanie (Newton)   | 10       | 25       | 50       | 75       | —        |
| 4     | Vpich (Newton)     | 20       | 60       | 100      | 150      | —        |

**Návod na použitie:**

Tieto rukavice sú určené pre zváranie metódou MIG/MAG a obalenou elektródou.

**Záruka:**

Tento výrobok je zaručené bez väd. Vzhľadom k rôznosti aplikácií, je na užívateľovi, aby posúdil vhodnosť výrobku pro danú aplikáciu.

**Rukavice chrániace proti teplu**



413X4X

| Číslo | Odpor                 |
|-------|-----------------------|
| 1     | Vlastnosti pri horení |
| 2     | Kontaktné teplo       |
| 3     | Vedené teplo          |
| 4     | Radiačné teplo        |

| Číslo | Odpor                        |
|-------|------------------------------|
| 5     | Malé kvapky tekutého kovu    |
| 6     | Veľké množstvo tekutého kovu |

**Pranie, sušenie a žehlenie:**

Nepoužívajte bielicidlo ani kyselinu, len štandardné pracie prostriedky. Vlastnosti kože sa po 1 až 2 praniach zmenia, typické je ztvrdnutie. Priemyselné sušenie a žehlenie je možné, ale nedoporučuje sa.

!!! Označenie "X" na produkte: indikuje, že položka nebola testovaná !!!

**UV:**

Táto norma neuvádza žiadnu skúšobnú metódu pre UV žiarenie. Tieto materiály sú dostatočnou ochranou.

**EN 12477, 2005: Ochranné rukavice pre zväračov (technické požiadavky)**

| Požiadavky                            | EN       | Typ A                 |                      | Typ B                 |                       |
|---------------------------------------|----------|-----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|
|                                       |          | Minimálne ohodnotenie |                      | Minimálne ohodnotenie |                       |
| Elektrická izolácia                   | pr1149-2 |                       | $R \geq 10^6 \Omega$ |                       | $R \geq 10^5 \Omega$  |
| Odolnosť proti abrázii                | EN388    | 2                     | 500 cykly            | 1                     | 100 cykly             |
| Odolnosť proti rezu                   | EN388    | 1                     | Index 1,2            | 1                     | Index 1,2             |
| Odolnosť proti roztrhnutiu            | EN388    | 2                     | 25 N                 | 1                     | 10 N                  |
| Odolnosť proti prepichnutiu           | EN388    | 2                     | 60 N                 | 1                     | 20 N                  |
| Vlastnosti pri horení                 | EN407    | 3                     |                      | 2                     |                       |
| Odolnosť proti kontaktnému teplu      | EN407    | 1                     | 100 C                | 1                     | 100 C                 |
| Odolnosť proti konvekčnému teplu      | EN407    | 2                     | $HTI \geq 7$         | 0                     |                       |
| Odolnosť proti rozstreku              | EN407    | 3                     | 25 Kvapôčky          | 2                     | 15 Kvapôčky           |
| Citlivosť (zdvihnutie tyčky priemeru) | EN420    | 1                     | $\leq 11 \text{ mm}$ | 4                     | $\leq 6,5 \text{ mm}$ |

**Nebezpečenstvo úderu elektrického prúdu:**

Tieto produkty môžu odolať elektrickému prúdu, vo vlhkosti je riziko vyššie.

**Použité materiály:**

Táto rukavica je zhotovená z hovädzej usne. Podšívka je z bavlnenej tkaniny.

**Skladovanie:** Skladujte v suchu pri teplotách nad 5° Celzia. Nestohujte vyššie než 5 kartónov na palete.

**Upozornenie:** Rukavice a odevy WELDAS boli testované a certifikované spoločnosťou TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Germany (EU no. 0197) Pre ďalšie informácie o EN normách, skúšobných metódach, správach o skúškach a certifikátoch výrobkov mailujte prosím na adresu: [europa@weldas.com](mailto:europa@weldas.com) alebo navštívte našu webovú stránku: [www.weldas.com](http://www.weldas.com)

**Výrobcom tohoto výrobku je: WELDAS.**

**Adresa Weldas:**

Centrála pre Európu:

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

Centrála WELDAS pre USA a medzinárodné operácie:

Weldas Company  
128 Seaboard Lane Franklin TN 37067 USA  
E-mail: [info@weldas.com](mailto:info@weldas.com)