



# INSTRUKCJA

# PRODUKT WELDAS : 10-2633

Znak Weldas CE na tym produkcie stwierdza jego przetestowanie i certyfikację zgodnie z wymogami dyr. 89/686/EEC poziom 2.

## EN388, 2003

**Rodzaj rękawicy :** rękawica robocza    **Znak handlowy:**

**ThunderingBison™**

**Rozmiar:** patrz nadruk na rękawicy

### Rozmiar według normy EN 12477, 2005 / EN 420, 2003

Rozmair dłoni—index	8½	9	9½	10½
Oznaczenie Weldas	M	L	XL	XXL
Obwód dłoni w mm	216	229	241	267
Długość rękawicy w mm	250	255	260	270



ROZMIAR

### Informacje BHP:

Poziomy PH, chromu (IV) i PCP wszystkich materiałów zostały przetestowane i spełniają wymagania CE. Barwy: barwiono dzięki zastosowaniu naturalnych barwników.

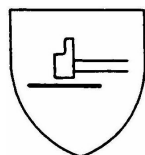
### Wyjaśnienie piktogramów znajdujących się na rękawicy:

### Informacje użytkowe:

Rękawica przeznaczona do stosowania w przypadku podwyższonego zagrożenia mechanicznego.

### Ochrona przed zagrożeniami mechanicznymi

Nr	Test - odporność	Poziom				
		1	2	3	4	5
1	Ścieranie (# cykle)	100	500	2000	8000	—
2	Przecięcie (index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
3	Rozdarcie (Newton)	10	25	50	75	—
4	Przekłucie (Newton)	20	60	100	150	—



2143

### Gwarancja:

Ten produkt posiada gwarancję na błędy fabryczne. Ze względu na różne zastosowania, użytkownik jest odpowiedzialny za wybór odpowiedniego produktu do konkretnego zastosowania.

### Zagrożenie elektryczne:

Ten produkt może przewodzić prąd, ryzyko wzrasta gdy produkt jest mokry !

### Pranie, suszenie, prasowanie:

Nie stosować wybielaczy, kwasów a jedynie podstawowe środki czyszczące. Charakterystyka skóry zmienia się po pierwszym lub drugim praniu, zesztwnienie skóry po praniu jest zjawiskiem normalnym.

### Magazynowanie:

Przechowywać w suchym pomieszczeniu w temp. powyżej 5°C.  
Nie ustawiać więcej niż 5 kartonów na 1 palecie.

### Ostrzeżenie:

Te rękawice nie powinny być używane na stanowiskach, gdzie mogą być wciągnięte przez ruchome części maszyn.

### Używane materiały:

Licowa skóra z bizona w części chwytnej oraz dwoina bydlęca na grzbiecie.

**Uwaga:** Rękawice oraz ubrania firmy Weldas zostały przetestowane i otrzymały certyfikat TÜV Rheinland LGA Products GmbH Germany (EU no. 0197). Więcej informacji odnośnie wymogów EN, metod testów, raportów z testów a także o innych produktach na naszej stronie internetowej [www.weldas.com](http://www.weldas.com), pytania lub sugestie prosimy przysyłać na adres e-mail [europa@weldas.com](mailto:europa@weldas.com)

**Producentem tego wyrobu jest: Weldas**

**Adres Weldas:**

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