



INSTRUKCJA

PRODUKT WELDAS : 10-2336

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

Rozmiar: patrz nadruk na rękawicy

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

Rozmair dłoni—index	7½	8½	9	9½	10½
Oznaczenie Weldas	S	M	L	XL	XXL
Obwód dłoni w mm	190	216	229	241	267
Długość rękawicy w mm	310	320	330	340	350



ROZMIAR

Informacje BHP:

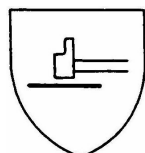
Poziomy PH, chromu (IV) i PCP wszystkich materiałów zostały przetestowane i spełniają wymagania CE. Barwy: barwiono dzięki zastosowaniu naturalnych barwników.

Wyjaśnienie piktogramów znajdujących się na rękawicy:

Informacje użytkowe:

Rękawica przeznaczona do stosowania w przypadku podwyższonego zagrożenia mechanicznego.

EN388, 2003: Rękawice ochronne na zagrożenia mechaniczne



2111

Nr	Test - odporność	Poziom	Poziom	Poziom	Poziom	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	—

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, zeszluszenie 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.

Używane materiały:

Rękawica jest wykonana z licowej skóry wołowej w części chwytnej oraz z dwoinowej skóry wołowej w części grzbietowej.

Uwaga: Rękawice oraz ubrania firmy Weldas zostały przetestowane i otrzymały certyfikat TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Cologne, Germany. Więcej informacji odnośnie wymogów EN, metod testów, raportów z testów a także o innych produktach na naszej stronie internetowej www.weldas.com, pytania lub sugestie prosimy przysyłać na adres e-mail 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