



## INFORMATION:

## WELDAS PRODUKT: 10-2207

Die Weldas CE-Markierung auf den Handschuhen ist die Kennzeichnung, daß sie nach den Vorschriften 89/686/EU Stufe 2

## EN388, 2003

**Model:** Arbeitshandschuh / **Größe:** sehe Sie bedruckung Handschuh nach !

### Größe nach: EN 420, 2003

Handgröße	7½	8½	9	9½	10½
Weldas Größenbezeichnung	S	M	L	XL	XXL
Maße in mm	190	216	229	241	267
Gesamtlänge Handschuh in mm	310	320	330	340	350



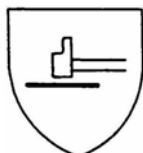
Grösse

### Gesundheit:

Die pH-, Chrom- (VI) und PCP-Werte im Material sind geprüft worden unterreichen die CE-Gesundheitsstandards  
Farben: zur Materialfärbung werden nur natürlichen farben verwendet.

### Zeichenerklärung von Piktogrammen gedrückt auf den Produkten:

#### EN388, 2003: Schutzhandschuhen gegen mechanische Gefahren.



3142

Pos.	Prüf Widerstand	Stufe 1	Stufe 2	Stufe 3	Stufe 4	Stufe 5
1	Abrieb (# Zyklus)	100	500	2000	8000	—
2	Klingenschnitte (index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
3	Riss (Newton)	10	25	50	75	—
4	Löcher (Newton)	20	60	100	150	—

### Benutzer Informationen:

Dieser Handschuh wird am besten dort verwendet wo nür mechanische Risiken sind.

### Achtung !:

Der Hersteller gewährt eine Produktgarantie, dass diese Produkte frei von Produktionsfehlern sind. Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, den für die Anwendung passenden Handschuh zu wählen.

### Elektrischen Gefahren:

ACHTTUNG! : Diese Materialien werden bei Nässe stromleitend !.

### Hinweis zum waschen, trockenen und bügeln:

Der Waschvorgang führt zur Verhärtung des Leders und beeinträchtigt somit den Tragekomfort.  
Wird das Material nass, bitte auf natürliche Weise trocknen lassen. Nicht bügeln.

### Lagern:

Trocken und über 5° Celcius lagern.  
Bitte Dosen nicht höher stapeln als 5 hoch.

### Benutzte Materialien:

Das benutzte Leder ist Spalt-Rindsleder für den Innenhand, weiter Baumwolle für den Rücke und als Fütterung für den Innenhand und Segeltuch als Material für den Stulpe.

**Achtung ! :** Weldas Handschuhe und Bekleidung wurden von TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln, Deutschland geprüft und zertifiziert. Mehr information über EN Normen, Prüfmethoden, Prüfberichte, Produktzertifikation und andere Erzeugnisse erhalten Sie per e-mail : [europe@weldas.com](mailto:europe@weldas.com) oder per unserer home page [www.weldas.com](http://www.weldas.com) .

Hersteller dieser Produkt: Weldas

### Information Adressen Weldas:

#### Europäische Bureau:

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

#### Hauptsitz Weldas als auch Amerikanisches Bureau:

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