



INFORMATION:

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

WELDAS PRODUKT: 10-2655

EN12477, 09.2005 Type A/B

Model: Schweißer Handschuh **Warenzeichen:** *ThunderingBison* *COMFOflex* **Größe:** siehe Sie bedruckung Handschuh nach !

Größe nach: EN12477, 09.2005 / EN 420, 2003

Handgröße	8½	9	9½	10½
Weldas Größenbezeichnung	M	L	XL	XXL
Maße in mm	216	229	241	267
Gesamtlänge Handschuh in mm	320	330	340	365

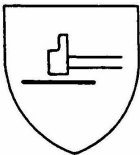


Gesundheit: Die pH-, Chrom- (VI) und PCP-Werte im Material sind geprüft worden unterreichen die CE-Gesundheit-standards. Farben: zur Materialfärbung werden nur natürlichen farben verwendet.

Benutzer Informationen: Dieser Handschuh verschafft dem Anwender ein hohe Qualität von Leder als auch wärme Isolation und lasst sich sehr gut verwenden bei MIG/MAG und E-Schweißen.

Zeichenerklärung von Piktogrammen gedrückt auf den Produkten:

Schutzmaßnahmen gegen mechanische Gefahren



4144

Pos.	Prüfwiderstand	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	—

Schutz gegen Hitze und Feuer



423X4X

Pos.	Prüfwiderstand
1st	Brennverhalten
2nd	Berührungshitze
3rd	Konvektionshitze
4th	Strahlungshitze

Pos.	Prüfwiderstand
5th	kleine Spritzer von geschmolzenem Metall
6th	große Spritzer von geschmolzenem Metall

!!! Wenn "X" : Position nicht geprüft !!!

EN12477, 09.2005: Schutzhandschuhe für Schweißer

Anforderungen	EN	Typ A		Typ B	
		Minimum Leistung		Minimum Leistung	
Elektrische Isolation	pr1149-2		$R \geq 10^6 \Omega$		$R \geq 10^5 \Omega$
Abrieb	EN388	2	500 Zyklus	1	100 Zyklus
Schnittwiderstand	EN388	1	Index 1,2	1	Index 1,2
Rißwiderstand	EN388	2	25 N	1	10 N
Lochwiderstand	EN388	2	60 N	1	20 N
Brennverhalten	EN407	3		2	
Berührungshitze	EN407	1	100 C	1	100 C
Konvektionshitze	EN407	2	HTI \geq 7	0	
Widerst. geschmolzenes material	EN407	3	25 Tropfen	2	15 Tropfen
Geschmeidigkeit (Ø Material)	EN420	1	\leq 11mm	4	\leq 6,5mm

DuPont™ und KEVLAR® sind eingetragene Warenzeichen von E.I.duPont de Nemours and Company ; COMFOflex und Thundering Bison sind eingetragene Warenzeichen von Weldas Company

Achtung ! : Weldas Handschuhe und Bekleidung wurden von TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Deutschland (EU no. 0197) geprüft und zertifiziert. Mehr information über EN Normen, Prüfmethode, Prüfberichte, Produktzertifikation und andere Erzeugnisse erhalten Sie per e-mail : europe@weldas.com oder per unserer home page 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

Hauptsitz Weldas als auch Amerikanisches Bureau:

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