



### GEBRAUCHSANWEISUNG

**WELDAS PRODUKT:**  
10-2633

**EN 388:2016/A1:2018**

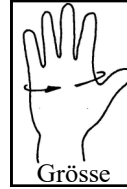
Dieses Produkt entspricht der Verordnung (EU) 2016/425

**Model:** Arbeitshandschuh

**Größe:** Siehe Bedruckung auf Handschuh

#### Größe nach EN 21420 : 2020

Handgröße	8½	9	9½	10½
Weldas Größenbezeichnung	M	L	XL	XXL
Maße in mm	216	229	241	267



#### Gesundheit:

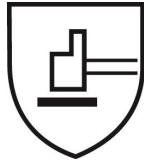
Die pH-, Chrom- (VI) und PCP-Werte im Material sind geprüft worden und erreichen die CE-Gesundheit-standards  
Färben: zur Materialfärbung werden nur natürliche Farben verwendet.

#### Benutzer Informationen:

Dieser Handschuh wird am besten dort verwendet wo nur mechanische Risiken sind. Dieser Handschuh sollte nicht verwendet werden, wenn die Gefahr besteht, dass sich der Handschuh in beweglichen Teilen von Maschinen verfangt.  
Der angebotene Schutz bezieht sich nur auf die Handfläche des Handschuhs.  
Die Lebensdauer ist abhängig vom Verschleißgrad und der Nutzungsintensität in den jeweiligen Anwendungsgebieten und beträgt max. 36 Monate nach Herstellungsdatum. Das Herstellungsdatum ist auf einem Etikett an der Innenseite des Handschuhs angegeben. Dieser Handschuh sollte nicht getragen werden, wenn die Gefahr des Verfangens durch bewegliche Maschinenteile besteht.  
Dieser Handschuh muss vor der Verwendung auf seine Unversehrtheit überprüft werden (zum Beispiel prüfen, ob der Handschuh keine Löcher, Risse oder Farbveränderungen aufweist, und entsorgen Sie jeden Handschuh, der solche Defekte aufweist). Das Anziehen, Ausziehen und Anpassen dieses Handschuhs muss sehr vorsichtig erfolgen, um Defekte am Handschuh zu vermeiden.

#### Zeichenerklärung von Piktogramme gedruckt auf den Produkten:

#### Mechanische Gefahren: EN 388:2016 + A1 : 2018



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	—	
5	TDM Schnittwiderstand (N)	A 2	B 5	C 10	D 15	E 22	F 30

#### Bei Abnutzung:

Wenn das Produkt nicht mehr zu benutzen ist, ist es die Verantwortlichkeit des Benutzers das Produkt umweltfreundlich zu entsorgen, laut örtliche Gesetze.

#### 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. Jedes Produkt enthält ein Etikett mit einem eindeutigen Code zur Rückverfolgbarkeit des Produktionsprozesses.

#### Hinweis zum Waschen, Trocknen und Bügeln:

Waschen, Trocknen und Bügeln ist nicht erlaubt.

#### UV:

Innerhalb dieser Norm gibt es keine Überprüfung von UV aber, normalerweise, gibt UV Strahlung bei diese Materiale keine Probleme.

#### Benutzte Materiale:

Bison Volleder für die Innenhand und spalt Rindsleder für die Rückseite.

#### Unschonemäßiger Gebrauch oder unsachgemäße Lagerung können Einfluss auf die Produktleistung haben.

Änderung der Produktleistung im Laufe der Zeit während der Verwendung oder Lagerung

Anmerkung 1 zum Eintrag: Alterung wird durch eine Kombination mehrerer Faktoren verursacht, wie z. B. die folgenden:

- Reinigungs-, Wartungs- oder Desinfektionsprozess;
- Exposition gegenüber sichtbarer und / oder ultravioletter Strahlung;
- Einwirkung hoher oder niedriger Temperaturen oder wechselnder Temperaturen;
- Exposition gegenüber Chemikalien einschließlich Feuchtigkeit;
- Exposition gegenüber biologischen Arbeitsstoffen wie Bakterien, Pilzen, Insekten oder anderen Schädlingen;
- Einwirkung mechanischer Einwirkungen wie Abrieb, Biegung, Druck und Dehnung;
- Kontakt mit Verunreinigungen wie Schmutz, Öl, Metallspritzern usw.;
- Verschleiß und Abnutzung.

Jedes Produkt enthält ein Etikett mit einem eindeutigen Code zur Rückverfolgbarkeit des Produktionsprozesses.

**Lagern:** Trocken und über 5° Celcius lagern. Bitte Kartons nicht höher stapeln als 5 hoch.

**Achtung !:** Weldas Handschuhe und Bekleidung wurden von Eurofins Textile & Testing Spain, C/ German Bernácer 4, 03203 Elche (Alicante), Spain (EU no. 2865), geprüft und zertifiziert. Mehr information über EN Normen, Prüfmethode, Prüfberichte, Produktzertifizierung und andere Erzeugnisse erhalten Sie per e-mail: [europa@weldas.eu](mailto:europa@weldas.eu) oder per unserer home page [www.weldas.com](http://www.weldas.com). Prüfberichte, Zertifikate und CE Handleitungen können Sie herunterladen von: [www.weldas-ce.com](http://www.weldas-ce.com)

#### Information Adressen Weldas:

Weldas Europe B.V. Blankenweg 18 4612 RC Bergen op Zoom The Netherlands e-mail: [europa@weldas.eu](mailto:europa@weldas.eu)