
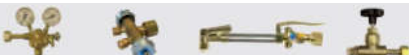














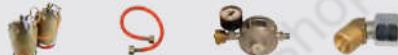


- |   |  |   |
|---|--|---|
| 1   | Schlauchschellen / Schlauchordner              |     |
| 2   | Schlauchkupplungen - Klemmen                   |     |
| 3   | Schweißzubehör - Druckminderer - Dichtungen    |    |
|  | Messer Cutting - Programm                      |     |
| 4   | Schweißzubehör - Werkzeuge                     |     |
| 5   | Schweißervorhänge - Stahlflaschenwagen         |     |
| 6   | Schweiß- und Lötmittel                         |     |
| 7   | Schutzbrillen - Helme - Schilde - Masken       |   |
| 8   | Arbeitshandschuhe - Schweißerbekleidung        |  |
| 9   | Schläuche EN 559 / ISO 3821 - Schlauchpressen  |  |
| 10  | Rückschlagsicherungen - Schnellkupplungen      |  |
| 11  | Druckluftkupplungen und Zubehör                |   |
| 12  | Ausblasepistolen - Druckluftzubehör            |   |
| 13  | Messingarmaturen - DIN 8542 - EN 560 - EN 1256 |  |
| 14  | Edelstahlarmaturen                             |   |
| 15  | Messing - Kupfer - Löttüllen - Kabelanschlüsse |  |
| 16  | Gasarmaturen für Propan und Anschlüsse         |  |

## 8 Arbeitshandschuhe, Schweißerbekleidung und Sicherheitsausrüstung

NEU

Welding protection



Schutzhandschuhe  
8.01



Schutzhandschuhe  
8.01



Rindvolllederhandschuh  
8.02



Rindvolllederhandschuh  
8.02



Rindnappa - Handschuh  
8.03



Sandstrahlzug  
8.04



Schweißerjacke  
8.05



Schutzhelme  
8.06



Schutzhandschuhe  
8.07 - 8.08



Schutzhandschuhe  
8.08

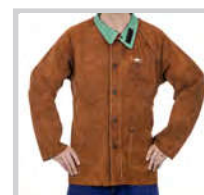
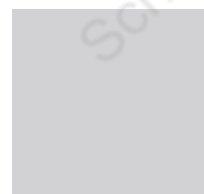
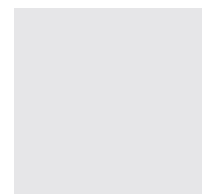


Lederschürzen  
8.10



Schweißerhauben  
8.13

## 8 Arbeitshandschuhe, Schweißerbekleidung und Sicherheitsausrüstung



8.01 Arbeitshandschuhe

8.02 Schweißerhandschuhe Leder

8.04 Schweißerhandschuhe, Sandstrahlzug

8.05 Schutzkleidung für Schweißer aus Leder

8.06 Schutzhelme + Zubehör, Gehörschutz

8.07 Schutzhandschuhe

8.10 Schweißerbekleidung, Schutzkleidung

8.13 Schweißerhauben

8.14 Schweißerschutzdecken

8.15 Sicherheitsdüsen

## 8.01 ARBEITSHANDSCHUHE

### MAMMUT - Schutzhandschuhe

5-finger universal gloves



Beschreibung	Art.-Nr.	Preis/Stück €
Rindspaltleder	2275/10	
Norm EN 388		
Lederstärke: ca. 1,2 mm		
TÜV/GS geprüfte Qualität		
Innenhand gefüttert - gummierte Stulpe		
sehr gute Abriebfestigkeit - Doppelnaht		
Bitte geben Sie bei der Bestellung die Größe an (8, 9, 10, 11 oder 12)!		

### Rindleder-Handschuhe

5-finger protection gloves cowhide



Beschreibung	Art.-Nr.	Preis/Stück €
Rindspaltleder	2275/20	
Norm EN 388		
Lederstärke: ca. 1,2 mm		
Innenhand gefüttert - gummierte Stulpe		
sehr gute Abriebfestigkeit - Doppelnaht		
Einheitsgröße 10,5		

### Rindvollleder-Handschuhe

5-finger protection gloves full cowhide



Beschreibung	Art.-Nr.	Preis/Stück €
Rindvollleder	2275/30	
Norm EN 388		
Lederstärke: ca. 1,2 mm		
TÜV/GS geprüfte Qualität		
Innenhand gefüttert - gummierte Stulpe		
sehr gute Abriebfestigkeit - Doppelnaht		
Einheitsgröße 10,5		

### Montagehandschuhe

Latex gloves



idealer Handschuh für kleinere Montagearbeiten oder bei der Schlauchmontage

Beschreibung	Art.-Nr.	Preis/Stück €
90% Nylon, 10% Lycra, grau	2275/40	
Beschichtung: Micro-Nitrilschaum schwarz		
Norm EN 388		
Feinstrick, nahtlos - ausgezeichnete Passform		
hohe Griffsicherheit, sehr gutes Tastempfinden		
Bitte geben Sie bei der Bestellung die Größe an (7, 8, 9, 10 oder 11)!		

Größentabelle Handschuhe		(Umfang Handfläche ca.)
Größe 7		190 mm
Größe 8		220 mm
Größe 9		240 mm
Größe 10		265 mm
Größe 10,5		280 mm
Größe 11		290 mm
Größe 12		305 mm

## Rindvollleder-Handschuhe für Schweißer

nach DIN EN 12477 - Schutzhandschuhe für Schweißer

NEU

Premium full cowhide gloves



Beschreibung	Art.-Nr.	Preis/Stück €
Premium Qualität	2290/07	
EN 388, DIN EN 12477, Ausführung A		
Vollleder-Innenhand-, Zeigefinger-, und Daumenverstärkung		
gekederte Nähte		
Handrücken und Stulpe aus Spaltleder		
Länge: ca. 35 cm		
Bitte geben Sie bei der Bestellung die Größe an (8 oder 10,5)!		

## Rindvollleder-Handschuhe für Schweißer

nach DIN EN 12477 - Schutzhandschuhe für Schweißer ID: 0000023172



Premium full cowhide gloves



Beschreibung	Art.-Nr.	Preis/Stück €
TÜV/GS geprüfte Qualität	2290/09	
EN 388 - DIN EN 12477, Ausführung A		
Rindleder naturfarben		
Innenhand und Handrücken aus Vollleder		
Stulpe aus Spaltleder		
gekederte Nähte, Länge: ca. 35 cm		
Einheitsgröße: 10,5		

## Rindvollleder-Handschuhe

nach DIN EN 12477 - Schutzhandschuhe für Schweißer ID: 0000023172



Premium full cowhide gloves



Beschreibung	Art.-Nr.	Preis/Stück €
TÜV/GS geprüfte Qualität	2290/10	
EN 388 - DIN EN 12477, Ausführung A		
Rindleder naturfarben		
Innenhand aus Vollleder		
Handrücken und Stulpe aus Spaltleder		
gekederte Nähte, Länge: ca. 35 cm		
Pulsschutz		
Bitte geben Sie bei der Bestellung die Größe an (9, 10,5 oder 12)!		

## Rindvollleder-Handschuhe

nach DIN EN 12477 - Schutzhandschuhe für Schweißer ID: 0000023172



Premium full cowhide gloves



Beschreibung	Art.-Nr.	Preis/Stück €
TÜV/GS geprüfte Qualität	2290/11	
EN 388		
Rindleder naturfarben		
Innenhand aus Rind-Vollleder		
Handrücken und Stulpe aus Rind-Spaltleder		
gekederte Nähte, Länge: ca. 28 cm		
Einheitsgröße: 10,5		



## 8.03 SCHWEISSERHANDSCHUHE

### Schafs-/Ziegenappaleder-Handschuh für Argonschweißer

High quality glove for Argon welder

spezieller Argonschweißer Handschuh aus Nappaleder



Beschreibung	Art.-Nr.	Preis/Stück €
Profi-Qualität	2275/12	
EN 388		
Vollnappaleder, naturfarben		
eingesetzter Daumen		
Lederschichtel		
Bitte geben Sie bei der Bestellung die Größe an (8, 9, 10 oder 11)!		

### Rindnappaleder-Handschuh

High quality glove for Argon welder

spezieller Argonschweißer Handschuh aus Nappaleder



Beschreibung	Art.-Nr.	Preis/Stück €
Premium-Qualität	2275/13	
EN 388 - DIN EN 12477, Ausführung A		
Rindnappaleder, beige, Spaltleder, naturfarben		
Stulpe aus Spaltleder, gekederte Nähte, Baumwollfäden mit Aramid-Garn		
sehr weiches und geschmeidiges Rindnappaleder		
besonders für Argonschweißer geeignet		
Länge: ca. 35 cm		
Bitte geben Sie bei der Bestellung die Größe an (9, 10 oder 11)!		

### Vollnappaleder-Handschuh

High quality glove for Argon welder

spezieller Argonschweißer Handschuh aus Nappaleder



Beschreibung	Art.-Nr.	Preis/Stück €
Premium-Qualität	2275/14	
EN 388		
Vollnappaleder/Spaltleder, naturfarben		
Vollnappaleder mit Spaltlederstulpe		
Flügeldaugen, Lederschichtel		
Länge: ca. 35 cm		
Bitte geben Sie bei der Bestellung die Größe an (10 oder 11)!		

### Vollnappaleder-Handschuh

High quality glove for Argon welder

spezieller Argonschweißer Handschuh aus Nappaleder



Beschreibung	Art.-Nr.	Preis/Stück €
Profi-Qualität	2275/15	
EN 388		
Vollnappaleder/Spaltleder, naturfarben		
Vollnappaleder mit Spaltlederstulpe		
eingesetzter Daumen, Lederschichtel		
Länge: ca. 35 cm		
Bitte geben Sie bei der Bestellung die Größe an (9, 10 oder 11)!		

## Schweißerhandschuhe TÜV/GS geprüft

TÜV ID 000023172



High quality glove TÜV/GS proved



Beschreibung	Art.-Nr.	Preis/Stück €
Premium Qualität TÜV/GS geprüft	2275/16	
EN 388 - DIN EN 12477, Ausführung A		
Rindleder, bisquit beige		
Innenhand aus superweichem Rindvollleder, Handrücken u. Stulpe aus Rindspaltleder		
beide Lederarten in Spitzenqualität, Baumwollfäden mit Aramid-Garn,		
gekederte Nähte, komplett mit Baumwollfutter		
Lederstärke ca. 1,3 mm		
Länge: ca. 35 cm		
Einheitsgröße: 10,5		

## Schweißerhandschuhe TÜV/GS geprüft

TÜV ID 000023172

High quality glove TÜV/GS proved



Beschreibung	Art.-Nr.	Preis/Stück €
Premium Qualität TÜV/GS geprüft	2275/17	
EN 388 - DIN EN 12477, Ausführung A		
Rindspaltleder, beige		
superweiches Rindspaltleder mit Spitzenqualität		
Baumwollfäden mit Aramid-Garn		
gekederte Nähte, komplett mit Baumwollfutter		
Lederstärke ca. 1,3 mm		
Länge: ca. 35 cm		
Einheitsgröße: 10,5		

## Sandstrahlanzug

Leather jacket



Beschreibung	Art.-Nr.	Preis/Stück €
Sandstrahlanzug mit Spaltlederbesatz	S.U.	
Schutz gegen Grob- und Feinstaub, sowie mechan. Einwirkungen beim Sandstrahlen		
verdeckter Verschluss, weitenverstellbarer Arm- und Beinabschluss		
65% Polyester, 35% Baumwolle, Spaltleder		
Größe M	2275/18/M	
Größe L	2275/18/L	
Größe XL	2275/18/XL	
Größe XXL	2275/18/XXL	

Größentabelle	
Größe M	50/52
Größe L	54/56
Größe XL	58/60
Größe XXL	62/64
Größe XXXL	66/68

## 8.05 SCHUTZKLEIDUNG FÜR SCHWEISSER

### Lederschürze

Leather apron



Lederschürze 80 x 100 mit kräftiger Kernleder Beriemung

Ausführung	Art.-Nr.	Preis/Stück €
aus Kernspaltleder	2288	
aus Rindvollleder	2289	

### Schweißer-Jacke

Leather jacket



1a- Rindleder, verdeckte Knopfleiste, Stehkragen mit Druckknöpfen

Ausführung	Art.-Nr.	Preis/Stück €
Größe M	2290/M	
Größe L	2290/L	
Größe XL	2290/XL	
Größe XXL	2290/XXL	
Größe XXXL	2290/XXXL	

### Schweißer-Latzhose

Leather overall



1a- Rindvollleder, Verarbeitung mit Kevlar-Garn, 1 Zollstocktasche

Ausführung	Art.-Nr.	Preis/Stück €
Größe M	2290/3/M	
Größe L	2290/3/L	
Größe XL	2290/3/XL	
Größe XXL	2290/3/XXL	

### Ärmelschoner & Gamaschen

Leather apron



Bezeichnung	Art.-Nr.	Preis/Stück €
Ärmelschoner aus Spaltleder	2290/05	
Gamaschen aus Spaltleder	2290/06	

#### Größentabelle

Größe M	50/52
Größe L	54/56
Größe XL	58/60
Größe XXL	62/64
Größe XXXL	66/68



## Schutzhelm stufenlos anpassbar



PROFI-Ausführung



Profi-Schutzhelm mit Drehverschluss  
6-Punkt-Aufhängung aus hoch reißfesten Textilbändern  
Kältebeständigkeit - 30°C  
Gewicht: ca. 345 gr  
Schweißband aus Vlies  
Drehverschluss ermöglicht stufenlose Größenanpassung mit nur einer Hand

Safety helmet

Ausführung	Art.-Nr.	Preis/Stück €
Farbe: weiß	2291/W	
Farbe: gelb	2291/G	

## Schutzhelm stufenlos anpassbar

PROFI-Ausführung



Schutzhelm 4-Punkt-Aufhängung aus hoch reißfesten Textilbändern  
Kältebeständigkeit - 30°C  
Gewicht: ca. 299 gr  
Schweißband aus Vlies  
Pinlock Verschluss

Safety helmet

Ausführung	Art.-Nr.	Preis/Stück €
Farbe: weiß	2292/W	
Farbe: gelb	2292/G	
Farbe: blau	2292/B	
Farbe: grün	2292/GR	
Farbe: rot	2292/R	
Farbe: orange	2292/O	

## Schweißband für Schutzhelme



Universelle Passform für Bauhelme

Leather apron

Bezeichnung	Art.-Nr.	Preis/Stück €
Schweißband - Länge: 25 cm	2292/07	

**WELDAS®**  
The Professional's Choice

[www.weldas.com](http://www.weldas.com)

## Gehörschutz

SNR-Wert: 28 db

Noise reducer



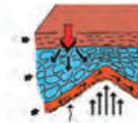
Bezeichnung	Art.-Nr.	Preis/Stück €
Kissenverpackung in Großblister 1Box = 250 Paar - SNR-Wert: 28 db	2134	
Taschenverpackung in Großblister 1Box = 250 Paar - SNR-Wert: 28 db	2134/01	
Bügelgehörschutz, Gewicht: ca. 7 g nach EN 352-2, blauer Bügel, SNR-Wert: 23 db	2134/02	
Bügelgehörschutz, Gewicht: ca. 7 g nach EN 352-2, blauer Flex-Bügel, SNR-Wert: 21 db	2134/03	
Ersatzstöpsel für Standard Bügel und Flex-Bügel in Polybeutel 1 VPE = 10 Stück	2134/04	
Gehörschutzstöpsel mit Vinylkordel nach EN 352-2, 1 Box= 50 Stück SNR-Wert: 32 db	2134/05	
Gehörschutzstöpsel mit Vinylkordel nach EN 352-2, 1 Box= 50 Stück SNR-Wert: 32 db	2134/06	

# WELDAS®

*The Professional's Choice*
**NEU**

**Der weltweit bequemste luftgepolsterte COMFOflex® Schweißerhandschuh.**  
U.S. PATENT 5,369,806, DES.373,672, DES.379,859.

Feuerhemmende Luftpolster und schweißaufsaugendes Futter sorgen für einen unvergleichlichen Komfort und eine extra Isolation.



## COMFOflex® Schutzhandschuhe

Welding gloves A-grade cow split leather

Original „BUCKTAN“ Schweißerhandschuh, COMFOflex® gefüttert, aus bestem Rindsplattleder in Prämium Qualität



Größe	Art.-Nr.	Preis/Stück €
S	2275/50	
L	2275/51	
XL	2275/52	
XXL	2275/53	

## COMFOflex® Schutzhandschuhe

Welding gloves A-grade cow shoulder split leather

Schweißerhandschuh hergestellt aus Rindsplattleder mit COMFOflex® Fütterung, blau gefärbt, breites Model, mit verstärktem Daumen



Größe	Art.-Nr.	Preis/Stück €
L	2275/54	
XL	2275/55	

Auch für Linkshänder verfügbar!!!

## COMFOflex® Schutzhandschuhe Hirschleder

Welding gloves A-grade grain and split deerskin

DEERSOsoft® Schweißerhandschuh, Hirschleder und COMFOflex® für ein Maximum an Sicherheit und Gefühl



Größe	Art.-Nr.	Preis/Stück €
L	2275/56	
XL	2275/57	

## COMFOflex® Schutzhandschuhe

Welding gloves cow side split with heating protection

STEERSOtuff® Schweißerhandschuh mit Hand von Rindvollleder, Stulpe von Rinds-Splattleder und Rücken COMFOflex® gefüttert und PFR Alu.



Größe	Art.-Nr.	Preis/Stück €
L	2275/58	
XL	2275/59	

# WELDAS®

*The Professional's Choice*

NEU

**Auch in den Produktlinien von Weldas® haben wir eine ökonomische Linie bei Schweißerhandschuhen, diese sind mit Baumwolle gefüttert.**



Die meisten dieser Handschuhe sind herstellt aus weichem Rindspaltleder mit einem guten Flamm- und Hitzeschutz.

## Baumwoll gefütterte Schutzhandschuhe

Welding gloves A-grade cow shoulder split leather

Schweißerhandschuh mit geradem und verstärktem Daumen zum MIG/MAG Schweißen, aus Schulter-Spalt-Rindsleder



Größe	Art.-Nr.	Preis/Stück €
L	2275/61	
XL	2275/62	

Auch für Linkshänder verfügbar!!!

## Baumwoll gefütterte Schutzhandschuhe

Welding gloves A-grade cow shoulder split leather

Schweißerhandschuh mit geradem und verstärktem Daumen zum MIG/MAG Schweißen, aus Golden Brown™ Schulter-Spalt-Rindsleder



Größe	Art.-Nr.	Preis/Stück €
L	2275/63	
XL	2275/64	

## Baumwoll gefütterte Schutzhandschuhe

Welding gloves A-grade cow shoulder split leather

Golden Brown™ Schweißerhandschuh mit Flügeldaumen, Economy Modell, hergestellt aus Spalt-Schulter-Rindsleder



Größe	Art.-Nr.	Preis/Stück €
L	2275/65	
XL	2275/66	

## Baumwoll gefütterte Schutzhandschuhe

Welding gloves A-grade cow shoulder split leather

Schweißerhandschuh mit Rinds-Volleder Handinnenseite (öl- und wetterbeständig), andere Teile von Rindspaltleder



Größe	Art.-Nr.	Preis/Stück €
L	2275/67	
XL	2275/68	

Größentabelle Handschuhe (Umfang Handfläche ca.)		
Größe S	7,5	190 mm
Größe M	8,5	216 mm
Größe L	9	229 mm
Größe XL	9,5	241 mm
Größe XXL	10,5	267 mm



# WELDAS®

*The Professional's Choice*

**Für präzises Schweißen, wo Fingerspitzengefühl notwendig ist!**

Die Weldas® WIG Handschuhe bieten eine exzellente Passform. Die benutzten Stoffe sind speziell behandelt, um besondere Geschmeidigkeit zu erzeugen.

Die WIG Handschuhe sind mit KEVLAR® Garn für bessere Nahtrobustheit sowie Nahtfeuerbeständigkeit genäht. Manche Handschuhe sind mit einem verstärkten Daumenband für extra Langlebigkeit genäht worden. Die Handschuhe sind ca. 35 cm lang. Die extra lange Stulpe bietet genügend Schutz gegen Hitze während des Schweißvorgangs, besonders dann, wenn der Schweißer seinen Arm auf das Werkstück legen muß.

**COMFOflex® Schweißerhandschuhe WIG**

Welding gloves better feed of TIG wires

SOFTouch™, nach innen gewendeter Schweinsvollleder-Schweißerhandschuh mit verstärktem Daumen.  
Nahtloser Index-Finger zur besseren Führung des WIG-Stabes, Länge ca. 35 cm



Größe	Art.-Nr.	Preis/Stück €
M	2275/70	
L	2275/71	
XL	2275/72	
XXL	2275/73	

**COMFOflex® Schweißerhandschuhe WIG**

Welding gloves better feed of TIG wires

SOFTouch™, Kalbsvollleder-Schweißerhandschuh mit verstärktem Daumen. Nahtloser Index-Finger zur besseren Führung des WIG-Stabes, Länge ca. 35 cm



Größe	Art.-Nr.	Preis/Stück €
S	2275/74	
M	2275/75	
L	2275/76	
XL	2275/77	
XXL	2275/78	

**COMFOflex® Schweißerhandschuhe WIG**

Welding gloves better feed of TIG wires

SOFTouch™, schwarzes Rindglattleder und weisses Ziegenleder zwischen den Fingern, Allzweck- Hochkomfort-Schweißerhandschuh mit einer Stulpe aus Spalt-Rindsleder. Nahtloser Index-Finger zur besseren Führung des WIG-Stabes, Länge ca. 32 cm



Größe	Art.-Nr.	Preis/Stück €
M	2275/79	
L	2275/80	
XL	2275/81	
XXL	2275/82	



# WELDAS®

*The Professional's Choice*

NEU

**Das Lava Brown™ Hitze- und feuerbeständige Leder ist aus langlebigem und geschmeidigem Spalt-Rindsleder aus der Seite hergestellt.** Alle Ledernähte sind mit einem Doppelkettenstich aus extrem hitzebeständigem 5 fach KEVLAR® Garn genäht. Alle Spannungspunkte sind genietet oder mit 2 Schichten Leder verstärkt. Alle Nieten und Druckknöpfe sind zur Sicherheit stromisoliert.

Hergestellt nach EN ISO 11611:2007 CLASS 2/A1  
Zertifikat Nr.TÜV: BP 60041277 0001.  
Prüfbericht Nr.TÜV: 21173205 001.



## COMFOflex® Schweißer-Lederjacke

Lava Brown™ spalt Rindleder Jacke

A-grade side split cow leather



Größe	Länge cm	Umfang	Art.-Nr.	Preis/Stück €
M	76	100	2275/85	
L	81	112	2275/86	
XL	86	124	2275/87	
XXL	91	136	2275/88	
XXXL	96	148	2275/89	
XXXXL	96	160	2275/90	

## COMFOflex® Schweißer-Lederschürze

Lava Brown™, Rindspaltleder Schürze

A-grade side split cow leather



Größe	Länge cm	Breite cm	Art.-Nr.	Preis/Stück €
L	91	60	2275/92	
XL	107	60	2275/93	
XXL	107	80	2275/94	
XXXL	122	60	2275/95	
XXXXL	122	80	2275/96	

## COMFOflex® Schweißer-Lederbundhose

Lava Brown™, Rindspaltleder Schweißerbundhose

A-grade side split cow leather



Größe	Länge cm	Art.-Nr.	Preis/Stück €
M	110	2275/97	
L	112	2275/98	
XL	116	2275/99	
XXL	122	2275/100	
XXXL	128	2275/101	

# WELDAS®

The Professional's Choice

NEU

## Arc Knight® Schweißerbekleidung verbindet das Beste aus zwei Materialien miteinander zu einem Produkt:

Für den Komfort wurde eine 520 g/m<sup>2</sup> schwere flammhemmende Baumwolle verwendet und in Kombination mit - auf die kritischen Stellen hin überprüfem - 1A-Rindspaltleder verarbeitet. Die Arc Knight® Produkte sind mit 3-Faden-KEVLAR® Draht genäht. Mit dieser Arc Knight® Produktlinie, hat der Schweißer höchsten Komfort sowie besten Schutz in Einem. Arc Knight® Produkte werden nach EN11611 gefertigt, geprüft und zertifiziert mit dem Ergebnis einer Klasse 2 / A1 + A2 Klassifikation, die höchstmögliche Klassifizierung innerhalb EN11611

Zertifikat Nr. TÜV: BP 60096353 0001, BP 0002 60.096.353.  
Prüfbericht Nr. TÜV: 21.220.174 001.



High-comfort welding jacket Arc-Knight

### Arc Knight® Schweißerbekleidung verbindet das Beste aus zwei Materialien miteinander zu einem Produkt:

## Schweißerbekleidung

Arc Knight® Schweißerbekleidung, 520 g/m<sup>2</sup> flammhemmende Baumwolle für schwere Arbeit, mit Spaltleder-Verstärkungen



Größe	Länge cm	Umfang	Art.-Nr.	Preis/Stück €
M	76	96	2275/105	
L	81	104	2275/106	
XL	86	112	2275/107	
XXL	91	120	2275/108	
XXXL	96	128	2275/109	

### Arc Knight® Schweißerbekleidung verbindet das Beste aus zwei Materialien miteinander zu einem Produkt:

## Schweißerbekleidung

Arc Knight® Schweißerbekleidung, 520 g/m<sup>2</sup> flammhemmende Baumwolle für schwere Arbeit



Größe	Länge cm	Umfang	Art.-Nr.	Preis/Stück €
M	76	96	2275/110	
L	81	104	2275/111	
XL	86	112	2275/112	
XXL	91	120	2275/113	
XXXL	96	128	2275/114	

High-comfort welding jacket Arc-Knight

### Arc Knight® Schweißerbekleidung verbindet das Beste aus zwei Materialien miteinander zu einem Produkt:

## Schweißerbekleidung

Arc Knight® Schweißerbekleidung, 520 g/m<sup>2</sup> flammhemmende Baumwolle für schwere Arbeit, mit Spaltleder Verstärkungen



Größe	Länge cm	Art.-Nr.	Preis/Stück €
M	136	2275/115	
L	140	2275/116	
XL	144	2275/117	
XXL	148	2275/118	
XXXL	152	2275/119	

High-comfort welding pants Arc-Knight

### Arc Knight® Schweißerbekleidung verbindet das Beste aus zwei Materialien miteinander zu einem Produkt:

## Schweißerbekleidung

Arc Knight® Schweißerbekleidung, 520 g/m<sup>2</sup> flammhemmendes Material für schwere Arbeit  
Handgelenk Umfang: ca. 21 - 31 cm, Arm: ca. 45 - 60 cm



Größe	Länge cm	Art.-Nr.	Preis/Pair €
Einheitsgröße	52	2275/120	

High-comfort pair welding sleeves Arc-Knight

# WELDAS®

*The Professional's Choice*

NEU

**Das Lava Brown™ hitze- und feuerbeständige Leder ist aus langlebigem und geschmeidigem Rindspaltleder hergestellt.**

Alle Ledernähte sind mit einem Doppelkettenstich aus extrem hitzebeständigem 5 fach KEVLAR® Garn genäht.

Alle Spannungspunkte sind genietet oder mit 2 Schichten Leder verstärkt. Alle Nieten und Druckknöpfe sind stromisoliert.

Hergestellt nach EN ISO 11611:2007 CLASS 2/A1

Zertifikat Nr.TÜV: BP 60041277 0001.

Prüfbericht Nr.TÜV: 21173205 001.



## COMFOflex® Schweißergamaschen

Heavy duty pair welding spats guard split cow leather

Lava Brown™ Rindspaltleder Gamaschen (Paar)



Größe	Länge cm	Art.-Nr.	Preis/Paar €
Einheitsgröße	58	2275/121	

## COMFOflex® Schweißergamaschen kurz

A-grade pair welding spats cow leather

Lava Brown™ Rindspaltleder Gamaschen (Paar)



Größe	Länge cm	Art.-Nr.	Preis/Paar €
Einheitsgröße	15	2275/122	

## COMFOflex® Schweißerärmelschoner

Heavy duty welding sleeves split cow leather

Lava Brown™ Ärmelschoner für schwere Arbeit (Stück),

Handgelenk Umfang: ca. 32 - 41 cm, Arm: ca. 35 - 45 cm



Größe	Länge cm	Art.-Nr.	Preis/Stück €
Einheitsgröße	35	2275/123	



# WELDAS®

*The Professional's Choice*
**NEU**
**Die Weldas® Schweißerhauben haben viele Vorteile:**

Innenfutter für kühlen Tragekomfort, angenehm weich, farbecht auch nach den Waschen, Netz-Fütterung, hoher Tragekomfort unter Helmen.

Die Schweißerhauben sind aus flammenhemmendem Gewebe mit Klettverschluß.

Sie werden ebenfalls mit Klettverschluß am Helm befestigt.

**Die feuerresistenten Schweißerhauben sind zertifiziert nach:**

EN ISO 11611:2007 CLASS 1/A1+A2

Zertifikat Nr. TÜV: BP 60097781 0002.

Prüfbericht Nr. TÜV: 21220109 002.


**Fire Fox™**
**Schweißerhaube**

Fire Fox™ Schweißerhaube, flammenhemmende Baumwolle, blau

Helmet hoods



Ausführung	Länge cm	Umfang Nacken	Umfang Kopf	Art.-Nr.	Preis/Stück €
Einheitsgröße	41	42-53	64	2275/125	

**Fire Fox™**
**Schweißerhaube lang**

Fire Fox™ Schweißerhaube, flammenhemmende Baumwolle, blau,

Helmet hoods



Ausführung	Länge cm	Umfang Nacken	Umfang Kopf	Art.-Nr.	Preis/Stück €
Einheitsgröße	62	42-53	64	2275/126	

**Fire Fox™**
**Schweißerhaube**

Fire Fox™ Schweißerhaube, flammenhemmende Baumwolle, orange

Helmet hoods



Ausführung	Länge cm	Umfang Nacken	Umfang Kopf	Art.-Nr.	Preis/Stück €
Einheitsgröße	41	42-53	64	2275/127	



# WELDAS®

*The Professional's Choice*

NEU

LAVAshield® Schweißerschutzdecken sind mit KEVLAR® Faden doppelt gesäumt sowie mit großen Messingösen rundum versehen.

## COMFOflex® Schweißerschutzdecken 1.260°C

Welding blankets 1.260°C

LAVAshield® aus Silikatgewebe, seitlich gesäumt mit 8 Ösen, 3-fach Kevlar-Garn



Ausführung	Länge cm	Breite cm	Art.-Nr.	Preis/Stück €
Temperaturbeständig bis 1.260°C Silikatgewebe mit 600 g/m²	174	174	2275/130	

## COMFOflex® Schweißerschutzdecken 538°C

Welding blankets 538°C

LAVAshield® aus Glasfaser, auf beiden Seiten mit schwarzem Neoprene beschichtet, seitlich gesäumt mit 10 Ösen, 3-fach Kevlar-Garn



Ausführung	Länge cm	Breite cm	Art.-Nr.	Preis/Stück €
Temperaturbeständig bis 538°C Glasfasergewebe mit 800 g/m²	174	234	2275/131	

## COMFOflex® Schweißerschutzdecken 538°C

Welding blankets 538°C

LAVAshield® aus Glasfaser, eine Seite acrylbeschichtet + eine Seite mit Neoprene beschichtet, seithl. gesäumt mit 10 Ösen



Ausführung	Länge cm	Breite cm	Art.-Nr.	Preis/Stück €
Temperaturbeständig bis 538°C Goldfasergewebe mit 1.000 g/m²	174	234	2275/132	