

# SAFEWELDER

Der Safewelder wird aus hochwertigem Rindspaltleder hergestellt und mit Para-Aramidfaden genäht. Diese Kollektion wurde für den Einsatz unter härtesten Bedingungen entwickelt und bietet verbesserten Schutz beim Schweißen.



EN ISO 11611

NEW



## EXTRA SCHUTZ FÜR SCHWERE SCHWEISSARBEITEN



**SW34**

### LEDER-SCHWEISSJACKE

EN ISO 11611 KLASSE 2 A1



- Hergestellt aus Rindsleder für eine hochwertige Oberfläche.
- Klasse 2 Schweißschutz
- Innentasche zur sicheren Lagerung
- Verstellbarer Tunnelzug für einen perfekten Sitz
- Verdeckter Reißverschluss mit Klettverschlusspatte
- Klettverschluss am Ärmelbündchen für einen sicheren Sitz

Rindspaltleder, 1.3mm dick,  
 Braun M-3XL



**SW31**

### LEDER-SCHWEISSER-HOSE

EN ISO 11611 KLASSE 2 A1



- Hergestellt aus Rindsleder für eine hochwertige Oberfläche.
- Klasse 2 Schweißschutz
- Frontknopfverschluss
- Überbreite Gürtelschlaufen für breite Gürtel
- Für härteste Arbeitsumgebungen
- CE zertifiziert

Rindspaltleder, 1.3mm dick,  
 Braun S-3XL

# SAFEWELDER



## SW32 LEDER STIEFELABDECKUNG EN ISO 11611 KLASSE 2 A1

- Klasse 2 Schweißschutz
- Großzügige Passform
- Für härteste Arbeitsumgebungen
- CE zertifiziert
- Dieses Produkt wird paarweise verkauft

Rindspaltleder, 1.3mm dick  
 Braun 36cm/14"

# DAS BESTE SCHWEISSERSCHUTZZUBEHÖR AUF DEM MARKT



## SW10 LEDER SCHWEISSERSCHÜRZE EN ISO 11611 KLASSE 2 A1

- Hergestellt aus Rindvollleder für einen stylischen Blickfang
- Klasse 2 Schweißschutz
- Brusttasche mit Klettverschluss
- Ergonomisch geformter Schnellverschluss
- Verstellbare Träger für einen sicheren Sitz
- Für härteste Arbeitsumgebungen

Rindspaltleder, 1.3mm dick  
 Braun 91cm x 58cm



EN ISO 11611



## SW33 LEDERHAUBE EN ISO 11611 KLASSE 2 A1

- Klasse 2 Schweißschutz
- Großzügige Passform
- CE zertifiziert
- Für härteste Arbeitsumgebungen

Rindspaltleder, 1.3mm dick  
 Braun Einheitsgröße



## SW20 LEDER SCHWEISSERÄRMEL EN ISO 11611 KLASSE 2 A1

- Klasse 2 Schweißschutz
- Elastische Bündchen für einen sicheren Sitz
- Für härteste Arbeitsumgebungen
- Großzügige Passform
- CE zertifiziert
- Dieses Produkt wird paarweise verkauft

Rindspaltleder, 1.3mm dick  
 Braun 40cm



# DER ULTIMATIVE SCHWEISSERSCHUTZ



 **WELD**

Hoher Schutz ist nötig, wenn mit extrem heißen Temperaturen und Materialien gearbeitet wird. Die Portwest Schweisserschutzkollektion hat eine große Auswahl an Handschuhen für diese Risiken.

## SCHUTZ VOR DEN GEFAHREN BEIM SCHWEISSEN

Der nach EN407 und EN12477 zertifizierte Schweißerschutz der Portwest-Schweißerhandschutzmodelle bietet hervorragenden Schutz, wenn er am meisten gebraucht wird

# 8

**SCHWEISSERSCHUTZ-  
HANDSCHUHE**

- ✓ **Ideal zum Schweißen und Metallbehandlung**
- ✓ **Lederkonstruktion für hervorragenden Schutz**
- ✓ **Hervorragende Abrieb- und Reißfestigkeit**



# WELD

48  
6  
UK  
CA  
CE

## A540 ULTRA SCHWEISSERSCHUTZ- HANDSCHUH MIT STULPE

EN ISO 21420 FINGERFERTIGKEIT LEVEL 2  
EN 388:2016 - 4243X  
EN 12477 TYP A  
EN 407 412X4X  
ANSI/ISEA 105 - 2016 2016 CUT LEVEL A2A2

- EN 12477 Typ A Schweißerschutz
- Hochwertige Schweisserstulpe aus Leder
- Verstärkter Hand- und Daumenbereich
- Verstärkte Aramid-Nähte für maximale Haltbarkeit und Verbrennungsschutz
- Fleecegefüttert für zusätzliche Wärme und Komfort
- Verstärkung Nähte an Handflächen und Finger

 Leder, Spaltleder, Aramid  
 Braun L/9-XXL/11

FLEECE GEFÜTTERT



EN 388 4243X  
EN 12477 TYPE A  
EN407 412X4X  
ANSI/ ISEA 105: 2016



### WELD HEAT THERM

72  
6  
UK  
CA  
CE

## A521 TIG ULTRA SCHWEISSERSCHUTZ HANDSCHUH

EN ISO 21420 FINGERFERTIGKEIT LEVEL 2  
EN 388:2016 - 3243X  
EN 12477 TYP A  
EN 407 412X4X  
ANSI/ISEA 105 - 2016 2016 CUT LEVEL A2A2

- EN 12477 Typ A Schweißerschutz
- Hochwertige Schweisserstulpe aus Leder
- Die ultimative Fingerfertigkeit für Schweißer
- Hergestellt aus widerstandsfähigem Ziegenleder von höchster Qualität.
- Verstärkte Aramid-Nähte für maximale Haltbarkeit und Verbrennungsschutz
- Ideal zum Schweißen und Metallbehandlung

 Büffelleleder, Spaltleder, Para-Aramid  
 Braun L/9-XXL/11

EN 388 3243X  
EN 12477 TYPE A  
EN407 412X4X  
ANSI/ ISEA 105: 2016



### WELD HEAT





## ZUSÄTZLICHE SCHWEISSERSCHUTZ ARTIKEL 370



### A530 VERSTÄRKTER SCHWEISSERSCHUTZ-HANDSCHUH MIT STULPE

EN ISO 21420  
EN 388:2016 - 4243X  
EN 12477 TYP A  
EN 407 413X3X  
ANSI/ISEA 105 - 2016 2016 CUT LEVEL A2

- EN 12477 Typ A Schweißerschutz
- Hochwertige Schweisserstulpe aus Leder
- Verstärkter Hand- und Daumenbereich
- Durchgehende Para-Aramid-Nähte sorgen für zusätzliche Haltbarkeit
- Hervorragende Abrieb- und Reißfestigkeit
- Ideal zum Schweißen und Metallbehandlung

Rindspaltleder, Para-Aramid  
 Braun XL/10,3XL/12



ANSI/  
ISEA  
105: 2016



## IDEAL FÜR KÜHLE UMGEBUNG



### A531 VERSTÄRKTER WINTER- SCHWEISSERSCHUTZ-HANDSCHUH MIT STULPE

EN ISO 21420  
EN 388:2016 - 4243X  
EN 12477 TYP A  
EN 407 413X3X  
EN 511 14X  
ANSI/ISEA 105 - 2016 2016 CUT LEVEL A2

- EN 12477 Typ A Schweißerschutz
- Hochwertige Schweisserstulpe aus Leder
- Verstärkte Aramid-Nähte für maximale Haltbarkeit und Verbrennungsschutz
- Fleecegefüttert für zusätzliche Wärme und Komfort
- 35 cm langes Rindspaltleder
- Ideal zum Schweißen und Metallbehandlung

Spaltleder, Fleece, Aramid  
 Braun XL/10

FLEECE GEFÜTTERT



ANSI/  
ISEA  
105: 2016





**A500**  
**SCHWEISSER**  
**STULPENHANDSCHUHE**

EN ISO 21420  
EN 388:2016 - 3243X  
EN 12477 TYP A  
EN 407 413244  
ANSI/ISEA 105 - 2016 2016 CUT LEVEL A2A2

- EN 12477 Typ A Schweißerschutz
- Mit weicher und angenehmer Baumwolle vollständig gefüttert
- 35 cm langes Rindspaltleder
- maximaler Brandwiderstand nach EN470
- Ideal zum Schweißen und Metallbehandlung
- Haltbares Leder

Rindspaltleder, Baumwolle  
 Rot XL/10,3XL/12



**UNERREICHT IN PREIS**  
**UND QUALITÄT**

EN 388 3243X  
EN 12477 TYPE A  
EN 407 413244  
ANSI/ISEA 105: 2016



**A510**  
**SCHWEISSER**  
**STULPENHANDSCHUHE**

EN ISO 21420  
EN 388:2016 - 3243X  
EN 12477 TYP A  
EN 407 413244  
ANSI/ISEA 105 - 2016 2016 CUT LEVEL A2A2

- EN 12477 Typ A Schweißerschutz
- Mit weicher und angenehmer Baumwolle vollständig gefüttert
- 35 cm langes Rindspaltleder
- maximaler Brandwiderstand nach EN470
- Ideal zum Schweißen und Metallbehandlung
- Haltbares Leder

Rindspaltleder, Baumwolle  
 Blau XL/10



EN 388 3243X  
EN 12477 TYPE A  
EN 407 413244  
ANSI/ISEA 105: 2016





### A505

#### WINTER-SCHWEISSHANDSCHUH

EN ISO 21420  
EN 388:2016 - 4243X  
EN 12477 TYP A  
EN 511 14X

- EN 12477 Typ A Schweißerschutz
- FR Aramid- Faden für zusätzliche Haltbarkeit und Schutz
- Fleecegefüttert für zusätzliche Wärme und Komfort
- 35 cm langes Rindspaltleder
- maximaler Brandwiderstand nach EN470
- Ideal zum Schweißen und Metallbehandlung

Leder, Fleece, Aramid  
 X Rot XL/10

FLEECE GEFÜTTERT



### KONZIPIERT FÜR KALTE BEDINGUNGEN



### A520

#### PREMIUM TIG SCHWEISSER-STULPENHANDSCHUH

EN ISO 21420  
EN 388:2016 - 2122X  
EN 12477 TYP B  
EN 407 413X3X  
413X3X

- EN 12477 Typ B Schweißerschutz
- Durchgehende Para-Aramid-Nähte sorgen für zusätzliche Haltbarkeit
- Weiche, flexible Ziegenlederhandfläche mit strapazierfähiger Spaltleder-manschette
- Ideal zum Schweißen und Metallbehandlung
- Hervorragend geeignet für Arbeitsplätze, die hohe Fingerfertigkeit erfordern
- Handgelenkstütze und -schutz

Ziegenleder., Rindspaltleder, Para-Aramid  
 X Grau L/9-XXL/11

### KONZIPIERT FÜR WIG-SCHWEISSEN



# SCHWEISSERSCHUTZ



**PW65**

## BIZWELD SCHWEISSERHELM

EN 166 1 S

EN 175 F

EN 379 4 / 9-13

- Drehrad zur Größenverstellung
- Solarzellentechnologie und zwei eingebaute Lithiumbatterien. Arbeitszeit über 5000 Stunden
- Super optischer LCD Filter
- Automatische Verdunkelung, wechselt von Helligkeit nach Dunkel, wenn der Schweißvorgang beginnt
- Geeignet, mit Einmalmasken getragen zu werden
- Geeignet für ein breites Anwendungsspektrum



Polyethylen, Polypropylen, Nylon 500g  
  Schwarz



**PW66**

## BIZWELD PLUS ERSATZSCHEIBE

EN 166 1 S

ERSATZ-FRONTSCHEIBEN FÜR SCHWEISSERHELM PW65

- Verkauf im 5er-Pack
- CE zertifiziert
- Verkaufsverpackung als Präsentationsunterstützung
- Individuelle Verpackung für Verkaufsautomaten



Polycarbonat  
  Klar  
11.4cm x 9cm



**PW60**

## AUTOGENSCHWEISSERBRILLE

EN 166 1 F

EN 169 SCHATTIERUNG 5

EN 175 F

INDIREKTE BELÜFTUNG

- Flexibler PVC-Rahmen für ultra Komfort
- Aus-Stellung für intermittierenden Betrieb
- Einstellbares elastisches Stirnband für perfekten Sitz
- Kratzfeste Beschichtung für Langlebigkeit
- Anti-Beschlag-Beschichtung für besseren Komfort beim Tragen



PVC, Polycarbonat, Gummi 143g  
  Flaschengrün



**PW68**

## SICHERHEITS-SCHWEISSERBRILLE

EN 166 1 F

EN 169 SCHATTIERUNG 5

EN 175 F

- Einzelnes Panorama Objektivglas
- Ausziehbare Seitenteile für sicheren und komfortablen Sitz
- Ausgezeichneter Seitenschutz
- Geformter Seiten- und Stirnschutz für optimierten Aufprallschutz
- 99% UV-Schutz
- Kratzfeste Beschichtung für Langlebigkeit



Polycarbonat 32g  
  Flaschengrün

