



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® 4TIG

SCHWEIßERSCHUTZ



EN 388: 2016



EN 407:2020



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® 4TIG

SCHWEIßERSCHUTZ

ARTIKEL

A2013

MATERIAL

Handfläche
Handrücken
Klettverschluss
Materialstärke

Ziegenleder (weiß)
Ziegenleder (weiß)
Rindsplatleder (weich, gelb)
0,7 – 1,0 mm (auf der Handfläche)

GRÖßEN

8 / M – 11 / 2XL

EINHEIT

Paar

VERPACKUNG

Kartoneneinheit
Verpackungseinheit
Retail-Verpackung

120 Paar
12 Paar
Nicht verfügbar

MAßE

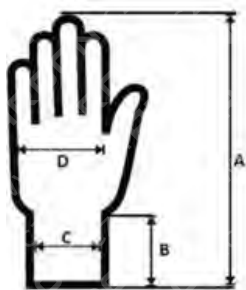
Karton L x B x H (cm)
Karton (cbm)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	56x33x37	56x33x37	56x33x37	56x33x37	-
-	-	-	0,0684	0,0684	0,0684	0,0684	-

GEWICHT

Karton (kg)
Einheit (g)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	23,10	23,80	24,10	24,30	-
-	-	-	180,8	186,7	189,2	190,8	-



Größentabelle (cm)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Gesamtlänge (A)	-	-	-	34,0	35,0	36,0	37,0	-
Saumlänge (B)	-	-	-	27,0	28,0	29,0	30,0	-
Saumweite (C)	-	-	-	15,0	15,0	15,0	15,0	-
Handbreite (D)	-	-	-	11,0	11,5	12,0	15,5	-

Toleranz (A) $\pm 0,20$ (cm)
Toleranz (B) $\pm 0,10$ (cm)

Toleranz (C) $\pm 0,20$ (cm)
Toleranz (D) $\pm 0,20$ (cm)

BESCHREIBUNG

Lederhandschuhe aus Ziegenleder und weich Rindsplatleder mit Kevlar Nähte.

NORMEN

(EU) 2016/425

EN ISO 21420:2020 Schutzhandschuhe - Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren

EN 388:2016 + A1:2018 Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken

SCHUTZKLASSEN				
MECHANISCHE RISIKEN		LVL	Leistungsstufen	Einheit
	Abriebsfestigkeit	2	500 – 2.000	zyklus
	Schnittfestigkeit	1	1,2 – 2,5	index
	Reißfestigkeit	2	25 – 50	N
	Stichfestigkeit	2	60 – 100	N
	Schnittfestigkeit (ISO 13997)	X	nicht getestet	N

EN 407:2020

Schutzhandschuhe gegen Hitze oder Feuer

SCHUTZKLASSEN			
THERMISCHE RISIKEN		LVL	Leistungsstufen
	Widerstandsfähigkeit gegen das Entflammen	4	
	Widerstandsfähigkeit gegen Kontaktwärme	1	100°C po für 15 Sek
	Widerstandsfähigkeit gegen konventionelle Wärme	2	
	Widerstandsfähigkeit gegen Strahlungswärme	X	nicht getestet
	Widerstandsfähigkeit gegen kleine Tropfen flüssigen Metalls	4	
	Widerstandsfähigkeit gegen große Tropfen flüssigen Metalls	X	nicht getestet

EN 12477:2001

Schweißerschutzhandschuhe
TYP B



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- Schweißerhandschuhe Klasse B (TIG)
- stabiles und hochwertiges Leder, jede Lieferung wird vor der Verladung einer Qualitäts- und Sicherheitsprüfung unterzogen (u. a. pH-Wert und Gehalt an sechswertigem Chrom)
- Lederhandschuhe mit guter Abriebsfestigkeit
- Kevlar-Nähte
- Hitzeschutz bis 100°C
- ARDON® Design:
 - Pflichtangaben auf dem Innenetikett
 - hi-viz Herstellerlogo

Verpackung (ohne Verkaufsetikette)

A2013/08
A2013/09
A2013/10
A2013/11

EAN

8592390116710
8592390116727
8592390116734
8592390116741