



ARDON®
WORKWEAR
& **OUTDOOR**

GLEN

GANT DE SOUDEUR (TIG)



EN 388: 2016



EN 407:2020



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

GLEN

GANT DE SOUDEUR (TIG)

ARTICLE

A2010

MATIERE

Paume
Dos
Manchette
Epaisseur

cuir de chèvre (gris)
cuir de chèvre (gris)
cuir croûte de bovin
0,7 – 1,0 mm (dans paume)

TAILLE

9 / L - 11 / 2XL (revision 2023)

UNITE

paire

CONDITIONNEMENT

Unités par carton
Unités par sachet
Cond. libre service

72 paires
12 paires
N/A

DIMENSIONS

Carton L x L x H (cm)
Carton (cbm)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	-	36x36x36	37x37x37	39x39x39	-
-	-	-	-	0,0467	0,0507	0,0593	-

POIDS

Carton (kg)
Unité (g)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	-	12,50	13,55	14,50	-
-	-	-	-	95,21	103,3	110,0	-

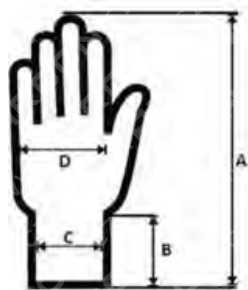


Tableau des tailles (cm)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Longueur totale (A)	-	-	-	-	34,0	35,0	36,0	-
Longueur manchette (B)	-	-	-	-	27,0	28,0	29,0	-
Largeur manchette (C)	-	-	-	-	14,0	15,0	16,0	-
Largeur paume (D)	-	-	-	-	12,5	13,0	13,5	-

Tolérance (A) ± 0,20 (cm)
Tolérance (B) ± 0,10 (cm)

Tolérance (C) ± 0,20 (cm)
Tolérance (D) ± 0,20 (cm)

DESCRIPTION

Gants en cuir intégral en peau de chèvre et avec manchette croûte de bovin.



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

NORME

(EU) 2016/425

EN ISO 21420:2020 Gants de protection - exigences générales et méthodes d'essai

EN 388:2016 + A1:2018 Gants de protection contre les risques mécaniques



NIVEAU DE PROTECTION

RISQUES MÉCANIQUES

	LVL	score	Unité
Résistance à l'abrasion	2	500 – 2.000	cycles
Résistance à la coupure	1	1,2 – 2,5	index
Résistance à la déchirure	2	25 – 50	N
Résistance à la perforation	2	60 – 100	N
Résistance à la coupure ISO	X	non testé	N

EN 407:2020

Gants de protection contre la chaleur ou le feu



NIVEAU DE PROTECTION

RISQUES THERMIQUES

	LVL	score
Résistance à la flamme	4	
Résistance à la chaleur de contact	1	100°C pendant 15s
Résistance à la chaleur de convection	2	
Résistance à la chaleur radiante	X	non testé
Résistance aux petites projections des métaux fondus	4	
Résistance à d'importantes projections des métaux fondus	X	non testé

EN 12477:2001

Gants de protection pour soudeurs

TYPE B

CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES

- gants de protection pour soudeurs type B (TIG)
- cuir stable et de haute qualité, chaque livraison avant le chargement est soumise à un contrôle de qualité et de sécurité (y compris la valeur du pH et la teneur en chrome hexavalent)
- Gants en cuir intégral avec une bonne résistance mécanique à l'abrasion
- protection contre la chaleur jusqu'à 100°C
- en 2023, la gamme de tailles a été élargie de 9 / L et 11 / 2XL



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

Conditionnement de base (sans étiquette de vente)

A2010/09

A2010/10

A2010/11

EAN

8592390175069

8592390000675

8592390175076