



FICHE TECHNIQUE

GANTS DE SOUDAGE

Z101/20AT

Gant a 5 doigt, paume en croute traité anti-
chaleur épaisseur mm 1,4, dos en croûte mm 1,4
couleur naturelle. Doublure intérieure en maille fil
continu 70% de fil anti-abrasion polyamide gris et
30% de fil technique composite anti-coupure
gris. Assemblage en fil kevlar 50/3.

TAILLES: 9 - 11

LONGUEUR Z101/20AT: 40 cm



BEST PROTECTION

FROM WELDING:



EN 388:2016+A1:2018

Gants pour la protection mécanique

Résistance à l'abrasion	3
Résistance à la coupure par lame	4
Résistance à la déchirure	4
Résistance à la perforation	3
Test de coupure ISO 13997	C

Dextérité 4



EN 407:2004

Gants pour la protection contre les risques thermiques

Comportement au feu	4
Résistance à la chaleur de contact	2
Résistance à la chaleur convective	3
Résistance à la chaleur radiante	X
Petites projections de métal en fusion	4
Grosses projections de métal en fusion	X

EN 12477:2001+A1:2005

TYPE A

Gants de protection pour soudeurs

CATEGORIE EPI: II



FICHE TECHNIQUE
GANTS DE SOUDAGE
Z101AT

Gant a 5 doigt, paume en croute traité anti-
chaleur épaisseur mm 1,4, dos en croûte mm 1,4
couleur naturelle. Doublure intérieure en maille fil
continu 70% de fil anti-abrasion polyamide gris et
30% de fil technique composite anti-coupure
gris. Assemblage en fil kevlar 50/3.

TAILLE: 9 - 11

LONGUEUR Z101AT: 28 cm



BEST PROTECTION

FROM WELDING:



EN 388:2016+A1:2018

Gants pour la protection mécanique

Résistance à l'abrasion	3
Résistance à la coupure par lame	4
Résistance à la déchirure	4
Résistance à la perforation	3
Test de coupure ISO 13997	C
Dextérité	4



EN 407:2004

**Gants pour la protection contre les risques
thermiques**

Comportement au feu	X
Résistance à la chaleur de contact	2
Résistance à la chaleur convective	X
Résistance à la chaleur radiante	X
Petites projections de métal en fusion	X
Grosses projections de métal en fusion	X

CATEGORIE EPI: II

Z101/20AT – Z101AT

DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ:

Le fabricant, **IDEE COCCO ITALIA srl - Via Spinino 11/1 - 36050 Montorso Vicentino (VI)**

Déclare sous sa propre et exclusive responsabilité que les équipements de protection individuelle (EPI) énumérés ci-dessous sont conformes aux exigences de santé et de sécurité de l'annexe II du règlement (UE) 2016/425 et aux normes harmonisées énumérées ci-dessous, et sont identiques à l'objet EPI du certificat de type UE (formulaire B), délivré par l'organisme notifié ANCI SERVIZI Srl n° 0465.

Code et Nom du produit	Description	Norme de référence	Organisme Notifié	Certificat N°
Z101/20AT	Gant en cuir croûte doublé	EN388:2016+A1:2018 EN407:2004 EN12477:2001+A1:2005	0465	G-166-00726-18-Rev.2
Z101AT	Gant en cuir croûte doublé	EN388:2016+A1:2018 EN407:2004	0465	G-166-00725-18-Rev.2



Montorso Vicentino, 24.06.2022

Le représentant légal
Valentino Cocco

COVAL SAFETY

IDEE COCCO ITALIA Srl
Via Spinino 11/1
36050 Montorso VI Italy
T. +39 0444 685220
info@covalsafety.com

Capitale sociale 40.000,00 i.v.
M/VI 016050
Cod.Fisc. e P.Iva IT00525590246
Iscr. REA VI 134781 AIA 0039197
Registro imprese 131094/1997

