

**PROTECTION DURABLE CONTRE LES CHOCS AVEC RÉSISTANCE AUX COUPURES**

Un gant souple et extrêmement maniable résistant aux chocs avec des zones de protection TPR offrant une bonne prise dans des conditions humides, huileuses et sèches. Fournit une protection contre les coupures élevée permettant d'effectuer des travaux lourds en toute sécurité.

**CARACTÉRISTIQUES**

- ▶ Résistant aux coupures : niveau F / ANSI A7
- ▶ Une paume en matière synthétique monobloc robuste pour une durabilité accrue et une prise antidérapante
- ▶ Le tissu multicouche durable sur la paume offre une résistance élevée aux coupures et à l'abrasion
- ▶ Protection impact continu pour une protection complète du dos de la main
- ▶ Résistant à la chaleur de contact jusqu'à 250 °C / 482 °F
- ▶ La manchette en néoprène résiste aux accrochages et offre un ajustement confortable et sécurisé autour du poignet
- ▶ Fil Kevlar(R) à double piqûre pour renforcer les zones fortement sollicitées
- ▶ La conception anatomique incurvée des doigts aide à prévenir la fatigue des mains



**ADAPTÉ À**

**Industries typiques**

- Construction
- Fabrication de métaux
- Mines
- Pétrole et gaz
- Transport

**Applications**

- Montage
- Manutention du fret
- Démolition
- Perçage
- Construction lourde
- Extraction minière

**CERTIFICATION**

CAT II    EN 388:2016    EN 407:2004    ANSI/ISEA 105    ANSI / ISEA 138

CE    4X43FP    X2XXXX    A7 X X    1

Voir l'explication au verso



## INFORMATIONS PRODUIT

MATERIALS	LINER:	Tissu en polyester élasthanne laminé avec TPR
	COATING:	Cuir synthétique avec tissu résistant à l'abrasion ARMORTEX rouge et tissu tricoté résistant aux coupures
COLOUR	Jaune / Noir / Rouge	
LENGTH (mm)	250 (en fonction de la taille)	
CUFF STYLE	Manchette en néoprène lâche	

## INFORMATIONS DE COMMANDE

SIZE	CODE	PACKAGING
8/M	SKG00020CF	10 paires par sachet
9/L	SKG00020CH	
10/XL	SKG00020CJ	
11/XXL	SKG00020CL	
12/XXXL	SKG00020CN	60 paires par carton
13/XXXXL	SKG00020CP	

## RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

- UTILISATION : gant de maintenance générale avec protection contre les coupures et les chocs. Ne convient pas à la chaleur de contact élevée (au-delà de 250 °C / 608 °F), à la protection électrique et chimique. Ne pas utiliser à proximité de machines en mouvement s'il y a un risque de happement.
- STOCKAGE : stocker au sec dans l'emballage d'origine et à l'abri de la lumière directe du soleil.
- NETTOYAGE : pour nettoyer, essuyez avec un chiffon humide. Remarque : les caractéristiques de performance des gants portés et lavés peuvent différer des résultats présentés. Inspectez les gants pour vous assurer qu'aucun dommage n'est présent.
- DURÉE DE VIE : la durée de vie dépend de l'application du gant et ne peut donc pas être spécifiée. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de s'assurer que le gant est adapté à l'usage auquel il est destiné.

## LÉGENDES DE LA CERTIFICATION



PROTECTION CONTRE LES RISQUES MÉCANIQUES EN 388:2016 NIVEAUX DE PERFORMANCE\*

0-4	0-5	0-4	0-4	A-F	P

\*Si les essais n'ont pas été effectués ou ne sont pas applicables, la mention « X » remplace le chiffre ou la lettre.

### CLASSIFICATION DE RÉSISTANCE AUX COUPURE

Temps de percée mesuré	Indice de perméabilité (grammes)
A1	≥ 200
A2	≥ 500
A3	≥ 1000
A4	≥ 1500
A5	≥ 2200
A6	≥ 3000
A7	≥ 4000
A8	≥ 5000
A9	> 6000

### CLASSIFICATION POUR LA RÉSISTANCE AUX IMPACTS

Niveau de performance	Moyenne (kN)	Tous les impacts (kN)
1	≤ 9	< 11,3
2	≤ 6,5	≤ 8,1
3	≤ 4	≤ 5

## GLOBUS

### EUROPE

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

E: [sales@globusgroup.com](mailto:sales@globusgroup.com)

T: +44 (0)161 877 4747

F: +44 (0)161 877 4746

### MOYEN-ORIENT ET AFRIQUE

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

E: [gcc@globusgroup.com](mailto:gcc@globusgroup.com)

T: +971 4 882 9962

F: +971 4 882 9963

### GLOBUS AMERICAS

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

E: [americas@globusgroup.com](mailto:americas@globusgroup.com)

Globus Group, T2 Trafford Point, Twining Road, Trafford Park, Manchester, M17 1SH, ROYAUME-UNI

Globus EMEA FZE, Jafza One, Tower A, Office 2201, Jebel Ali, PO Box 61195, Dubai, ÉMIRATS ARABES UNISS

Globus Americas LLC, 45 Rockefeller Plaza, Suite 2000, New York City, New York, 10111, États-Unis

Certificat d'examen de type UE délivré par CQCS Certification Services Limited, Block 1 Blanchardstown Corporate Park, Ballycoolin Road, Blanchardstown, Dublin, D15 AKK1, Irlande (organisme notifié n° 2834)

Certificat d'examen de type UKCA délivré par CQCS UK Ltd, 25 Wilton Rd, Pimlico, London SW1V 1LW, Royaume-Uni. [Organisme agréé au Royaume-Uni n° 1105].

© 2024 Globus (Shetland) Ltd | SKY-DATA-TORQ-RED-F-FR-0424\_1