

**SKYTEC™**

Sapphire Aero PU

GANT ULTRA LÉGER SANS FIBRE DE VERRE RÉSIDANT AUX COUPURES MOYENNES AVEC REVÊTEMENT PU SUR LA PAUME

Un gant seconde peau résistant aux coupures, fin, souple et confortable permettant des tâches de haute précision. Revêtement PU sur la paume pour manipuler facilement les petites pièces.

AVANTAGES

- Résistance moyenne aux coupures : niveau C / ANSI A3
- La doublure sans couture de jauge 18 apporte souplesse, confort et haute sensibilité du bout des doigts.
- Sans fibres de verre et d'acier, réduisant les risques d'irritation
- Le revêtement durable de la paume en polyuréthane assure une bonne protection contre l'abrasion
- Renfort pouce index pour une meilleure durabilité
- Compatible écran tactile pour permettre une utilisation avec des appareils à écran
- Conçu pour un mouvement facile et un port continu
- Tricot sans couture qui évite les irritations
- Dos de la main respirant pour réduire la transpiration
- Poignet élastique pour un ajustement sûr



ECRAN TACTILE

ADAPTÉ À

Types d'industries

- Automobile
- Construction
- Logistique
- Entretien
- Fabrication
- Transport

Applications

- Assemblage
- Manipulation de pièces tranchantes et grasses
- Usinage
- Carrosserie
- Mécanique de précision

CERTIFICATION

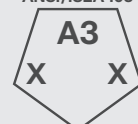


EN 388:2016 + A1:2018



3X42C

ANSI/ISEA 105

*Voir l'explication au verso***GLOBUS**



Sapphire Aero PU

INFORMATION PRODUIT

MATIERES	Tricot:	HPPE jauge 18
	Enduction:	Polyurethane
COULEUR	Gris/noir	
LONGUEUR (mm)	250 (selon taille)	
POIGNET	Poignet en tricot élastique	

INFORMATIONS DE COMMANDE

TAILLE	CODE PRODUIT	CONDITIONNEMENT
6/XS	SKG00044FB	10 paires par sachet papier
7/S	SKG00044FD	
8/M	SKG00044FF	120 paires par carton
9/L	SKG00044FH	
10/XL	SKG00044FJ	
11/XXL	SKG00044FL	

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

- UTILISATION : Gant de manutention générale avec protection contre les coupures. Ne convient pas à la protection thermique, électrique, chimique. Ne pas utiliser à proximité de machines en mouvement s'il y a un risque de happement.
- CONSERVATION : Conserver 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 prévu.

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
Résistance à l'abrasion		Résistance à la coupure lame circulaire		Résistance à la déchirure	Résistance à la perforation
				Résistance à la coupure lame droite (EN ISO : 13997)	Résistance aux impacts

*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 COUPURES

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

GLOBUS

EUROPE

www.globusgroup.com

E: sales@globusgroup.com

T: +44 (0)161 877 4747

F: +44 (0)161 877 4746

MOYEN-ORIENT ET AFRIQUE

www.globusgroup.com

E: gcc@globusgroup.com

T: +971 4 882 9962

F: +971 4 882 9963

GLOBUS AMERICAS

www.globusgroup.com

E: 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

© 2024 Globus (Shetland) Ltd | SKY-DATA-SAPP-AERO-PU-FR-0624_1

Certificat de conformité délivré par l'organisme notifié CQCS Certification Services Limited, Block 1 Blanchardstown Corporate Park, Ballycoolin Road, Blanchardstown, Dublin, D15 AKK1, Ireland (Organisme notifié No 2834)

Les descriptions, caractéristiques, applications et photographies sont fournies à titre d'information et ne constituent pas un engagement contractuel. Le fabricant se réserve le droit d'apporter toute modification qu'il estime nécessaire.