



FICHE TECHNIQUE

16-133R

GANT G-TEK® 3RX ANTI-COUPURE SUPPORT EN FIBRES RECYCLÉES/ POLYKOR/ÉLASTHANNE TRICOTÉ SANS COUTURE AVEC ENDUCTION POLYURÉTHANE LISSE – JAUGE 13

- Chaque paire est fabriquée à partir de bouteilles plastiques recyclées, ce qui renforce notre engagement à développer des produits innovants et moins nocifs pour l'environnement.
- Support tricoté sans couture en PET recyclé, Polykor et en élasthanne pour le confort, la dextérité et respirabilité.
- 55% du poids du gant est fabriqué en matière recyclée ce qui permet une réduction des émissions de CO2 de 40.83g par paire.
- L'enduction polyuréthane sur la paume et le bout des doigts offre une excellente résistance à l'abrasion et une excellente adhérence sur surface sèche, légèrement humide ou huileuse. Sa fine enduction permet une manipulation de précision.
- Le poignet en tricot empêche la saleté et les débris de pénétrer dans le gant. La longueur de la manchette offre protection et confort.
- Lavable pour une durée de vie prolongée et une réduction des coûts de remplacement.
- Compatibilité avec écrans tactiles, certification Oeko Tex et Global Recycled Standard (GRS)
- Emballage en polybag biodégradable de 6 paires

APPLICATIONS

- Logistique
- La manipulation de tôles
- Assemblage de pièces
- Manipulation de petites pièces pointues

INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN

Il est conseillé de nettoyer les gants dans une eau tempérée d'une température maximale de 40°C. Un détergent non ionique doux devrait être utilisé. Un temps de séchage de 5-10 devrait être employé. Séchage à l'air libre. Le séchage en machine n'est pas recommandé.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATÉRIAUX	Fibres recyclées, Polykor et Élasthanne / Enduction Polyuréthane						
CONSTRUCTION	Tricot sans couture, jauge 13						
COULEUR	Support: ■ Noir / Enduction: ■ Gris						
STYLE POIGNET	Tricot élastique						
TAILLES	6 -12						
EMBALLAGE	Paquet de 6 paires, Carton de 72 paires						
DIMENSION CARTON	36cm x 30cm x 32cm						
POIDS CARTON	6	7	8	9	10	11	12
	3.4 kg	3.6 kg	3.8 kg	4.2 kg	4.5 kg	5 kg	5.5 kg
COO	Chine						

PROPRIÉTÉS DE PERFORMANCES

EN388: 4X31C	0	1	2	3	4	-	-
ABRASION	0	1	2	3	4	-	-
COUPURE (2003)	0	1	2	3	4	5	X
DÉCHIRURE	0	1	2	3	4	-	-
PERFORATION	0	1	2	3	4	-	-
COUPURE (ISO 13997)	A	B	C	D	E	F	X

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100



Global Recycled Standard
Certified by USB
Registration no.: USB 002629

7@EA \$#8\$,
\$' \$'

EN407
X1XXX

EN388
4X31C



Réduit les émissions de CO2 de 40,83g par paire

DIMENSIONS (CM)

	6	7	8	9	10	11	12
A	21.5	22.5	23.5	24.5	25.5	26.5	27.5
B	9.3	9.5	9.8	10	10.5	11	11.5
H	■ Violet	■ Rouge	■ Jaune	■ Marron	■ Noir	■ Bleu	■ Gris

