



# FICHE TECHNIQUE

## 16-854



4X42D

### GANT G-TEK® POLYKOR™ MÉLANGÉ AVEC ENDUCTION MOUSSE DE NITRILE – JAUGE 18

- La construction sans couture offre confort et respirabilité
- Le support PolyKor™ est léger et fournit une excellente dextérité, sensibilité tactile et une résistance aux coupures
- L'enduction mousse de nitrile sur la paume et le bout des doigts offre une excellente résistance à l'abrasion, la perforation et à la déchirure, ainsi qu'une adhérence supérieure sur les surfaces humides, sèches et légèrement huileuses
- Jauge 18, sans DMF
- Le poignet en tricot empêche la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- Lavable pour une durée de vie prolongée et une réduction des coûts de remplacement
- La reliure de coton coloré indique la taille
- Renfort Pouce/Index

#### APPLICATIONS

- Fixation et ancrage
- Nettoyage des pièces
- Maintenance et réparation des équipements
- Assemblage de pièces
- Manutention

#### 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 minutes devrait être employé. Séchage par culbutage à basse température - température maximale de 140°F (60°C).

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATÉRIAUX	Support PolyKor™ / Enduction Mousse de nitrile					
CONSTRUCTION	Sans couture – Jauge 18					
COULEUR	Support: ■ Poivre & sel/ Enduction: ■ Noir					
STYLE POIGNET	Tricot continu					
TAILLES	7- 11					
EMBALLAGE	Polybag Individuel, Paquet de 12, Carton de 72					
DIMENSION CARTON	38cm x 30cm x 28cm					
POIDS CAISSE	6	7	8	9	10	11
	3.2 kgs	3.4 kgs	3.6 kgs	3.8 kgs	4.0 kgs	4.2 kgs
COO	Chine					

#### PROPRIÉTÉS DE PERFORMANCES

<b>EN388: 4X42D</b>	ASTM F2992-15 ANSI Cut Level A7 (Adopted by ANSI/ISEA 02/16)					
ABRASION	0	1	2	3	4	-
COUPURE (2003)	X	1	2	3	4	5
DÉCHIRURE	0	1	2	3	4	-
PERFORATION	0	1	2	3	4	-
COUPURE (ISO 13997)	A	B	C	D	E	F



#### DIMENSIONS (IN/CM)

	6	7	8	9	10	11
<b>A</b>	8.4 / 21.5	8.8 / 22.5	9.25 / 23.5	9.6 / 24.5	10.2 / 26	10.6 / 27
<b>B</b>	3.5 / 9	3.6 / 9.3	3.9 / 10	4.1 / 10.5	4.3 / 11	4.4 / 11.3
<b>H</b>	■ Violet	■ Rouge	■ Jaune	■ Marron	■ Noir	■ Bleu

