



ANTI-COUPURE



CONFORT



SMARTWIPE™



# GANTS ANTI-COUPURE E

## CARACTÉRISTIQUE

- Double enduction nitrile pour une durabilité et une meilleure protection contre les objets tranchants.
- Le nitrile permet une meilleur préhension sur les surfaces humides et huileuses
- Tricotage augmentant le confort et la respirabilité tout au long de la journée
- SMARTWIPE™ sur la paume et le bout des doigts - permet l'utilisation d'appareils à écran tactile sans enlever les gants.
- Certification européenne pour la résistance et la protection contre la coupure : EN ISO 21420 and EN388:2016 (4X44E).

## INFORMATION TECHNIQUE

**ANTI-COUPURE (CODE COULEUR):**  
ANTI-COUPURE E (ROUGE)

**COULEUR DU GANT:**  
GRIS

**MATÉRIAUX:**  
PE BLEND, GLASS FIBER, STEEL FIBER, SPANDEX.  
ENDUCTION: NITRILE,

**JAUGE:**  
13

**TAILLES:**  
GANTS ANTI-COUPURE E - DISPONIBLE DE LA TAILLE  
7/S À 11/XXL

## GUIDE PRODUITS

TAILLE	HANG CARD			12 PACK			CARTON		
	RÉFÉRENCE	NO. DE PAIRES	PACKAGING (INNER/MASTER)	RÉFÉRENCE	NO. DE PAIRES	PACKAGING (INNER/MASTER)	RÉFÉRENCE	NO. DE PAIRES	PACKAGING (INNER/MASTER)
7 / S	4932479718	1	6/120	4932479719	12	12/144	4932479720	144	12/144
8 / M	4932471424	1	6/120	4932471622	12	12/144	4932479016	144	12/144
9 / L	4932471425	1	6/120	4932471623	12	12/144	4932479017	144	12/144
10 / XL	4932471426	1	6/120	4932471624	12	12/144	4932479018	144	12/144
11 / XXL	4932471427	1	6/120	4932471625	12	12/144	4932479019	144	12/144



**STAY SAFE.  
STAY PRODUCTIVE.**

Clause de non-responsabilité  
Les informations contenues  
dans de cette fiche étaient  
correctes à la date d'émission.

Techtronic Industries GmbH  
71364 Winnenden  
Germany  
milwaukeetool.eu



ANTI-COUPURE



CONFORT



SMARTSWIPE™



## GANTS ANTI-COUPURE E

### CONSEIL D'ENTRETIEN



WASHING, NORMAL PROCESS,  
MAXIMUM WASHING  
TEMPERATURE 40° CELSIUS



NO CHEMICAL  
CLEANING



DO NOT IRON



DO NOT BLEACH



NO TUMBLER



MAX. 5 WASHING  
CYCLES

### INSTRUCTION DE RANGEMENT

A garder dans son emballage d'origine, à température ambiante et dans des locaux propres, couverts et ventilés. Ces manchettes peuvent être utilisés même 5 ans après leur date de production écrit sur le gant. Les manchettes peuvent être utilisés hors de l'emballage pendant 5 ans après la date de production. Les manchettes doivent être utilisés dans les 3 ans suivant leur achat. La durée de vie des gants est fonction de l'usure et de l'abrasion.

Température de stockage : -5°C à 35°C. Humidité de stockage : 20 % à 75 %.

### CONSEILS D'UTILISATION

Ne pas mettre les gants à proximité de la machine ou des parties rotatives de la machine. Le produit ne protège pas contre les produits chimiques, la manipulation d'objets chaud ou froid, des objets très tranchants qui impliquent les mains comme une grande force ou vitesse. Si niveau de déchirure  $\geq 1$  : ne pas utiliser à proximité d'une machine en mouvement - risque d'enchevêtrement. Ce produit a pour but de minimiser les risques/ fournir une protection contre les risques mécaniques classiques.

### DURÉE DE VIE

Les gants peuvent être utilisés en dehors de la fenêtre des 5 ans après leur date de création, imprimé sur le gant. La durée de vie des gants est basée sur l'utilisation et l'usure.



STAY SAFE.  
STAY PRODUCTIVE.

Clause de non-responsabilité  
Les informations contenues  
dans de cette fiche étaient  
correctes à la date d'émission.

Techtronic Industries GmbH  
71364 Winnenden  
Germany  
milwaukeetool.eu