



JAUGE 18



RESISTANCE À LA
COUPURE



SMARTSWIPE™



GANTS HI-DEX ANTI-COUPURE D

CARACTÉRISTIQUES

- Jauge 18 pour une dextérité accrue et une mobilité maximale pour les tâches de précision.
- Gants légers et fins enduction polyuréthane.
- Excellente respirabilité et confort tout au long de la journée.
- Renfort Pouce-index en nitrile pour plus de durabilité.
- SMARTSWIPE™ - permet d'utiliser des appareils à écran tactile sans enlever les gants.
- Majuscule à Lavable jusqu'à 5 fois permettant une durée de vie prolongée, une réduction des coûts et des déchets.
- Certifié norme Européenne protection : EN ISO 21420, EN388:2016 (3X42D) UKCA, EAC, Ukraine.

INFORMATION TECHNIQUE

NIVEAU D'ANTI-COUPURE (CODE COULEUR)
ANTI-COUPURE D (GRIS)

COULEUR PASTILLE
ROUGE

MATÉRIAUX
NYLON, HPPE, TUNGSTEN, SPANDEX. ENDUCTION:
POLYURETHANE (PU). RENFORT: NITRILE

JAUGE
18

GAMME DE TAILLES
GANTS HI-DEX ANTI-COUPURE D : DISPONIBLE DE LA
TAILE S/7 À XXL/11

GUIDE PAR RÉFÉRENCE

TAILLE	RÉFÉRENCE	NOMBRE DE PAIRES	RÉFÉRENCE	NOMBRE DE PAIRES
7 / S	4932480501	1	4932480516	12
8 / M	4932480502	1	4932480517	12
9 / L	4932480503	1	4932480518	12
10 / XL	4932480504	1	4932480519	12
11 / XXL	4932480505	1	4932480520	12



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



JAUGE 18



RESISTANCE À LA
COUPURE



SMARTWIPE™



GANTS HI-DEX ANTI-COUPURE D

CONSEIL D'ENTRETIEN



A LAVER NORMALEMENT À
TEMPÉRATURE 40° C



NE PAS
REPASSER



NE PAS SÉCHER
PAR TAMBOUR



NE PAS UTILISER DE
PRODUIT CHIMIQUE
POUR LE NETTOYAGE



NE PAS UTILISER
LA JAVEL

INSTRUCTION DE RANGEMENT

A garder dans son emballage d'origine, à température ambiante et dans des locaux propres, couverts et ventilés. Ces gants peuvent être utilisés même 5 ans après leur date de production écrit sur le gant. Les gants peuvent être utilisés hors de l'emballage pendant 5 ans après la date de production. Les gants 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 ≥ 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.

PERIODE D'OBSOLESCENCE

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