



GANTS ANTI-COUPURE F



18G



Smartswipe



Nitrile reinforcement



Durabilité

CARACTÉRISTIQUES

- Le plus haut niveau de protection anti-coupure européen
- Jauge 18 pour une dextérité maximale.
- Excellente préhension avec l'enduction nitrile, idéal pour les environnements aqueux et sur les surfaces huileuses.
- Respirabilité optimale et un confort tout au long de la journée.
- Renfort nitrile pouce-index pour une meilleure durée de vie
- Technologie SMARTSWIPE™ - permet l'utilisation des appareils à écran tactile.
- Sans DMF et conforme à REACH.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Niveau anti coupure F

Code couleur Violet

Matériau

HPPE, nylon, tungstène, fibre de verre, spandex. Enduction : Nitrile, finition sablée.

Gauge (stitches / inch) 18

Description

Gants Hi-cut Anti-coupage F : Disponible de la taille S/7 à XXL/11

CONSEIL D'ENTRETIEN



LAVER À 40°C



N'UTILISEZ PAS D'EAU DE JAVEL



NE PAS REPASSER



NE PAS SÉCHER EN MACHINE

**STAY SAFE.
STAY PRODUCTIVE.**™

Disclaimer

Information present within this sheet was correct at the date of issue.

Techtronic Industries GmbH

71364 Winnenden
Germany

fr.milwaukeetool.eu



GANTS ANTI-COUPURE F



INSTRUCTIONS DE STOCKAGE

Conserver dans l'emballage d'origine, dans des conditions normales de température et d'humidité et dans des locaux propres, couverts et ventilés. Les gants peuvent être utilisés hors de l'emballage 5 ans après la date de production imprimée sur le gant. La durée d'utilisation des gants est basée sur l'usure et l'abrasion. Température de stockage : -5°C -35°C. Humidité de stockage : 20%-75%

CONSEIL D'UTILISATION

Ne pas porter de gants à proximité de pièces de machines en rotation (lames de scie, perceuses, etc.) Risque d'enchevêtrement ! Le produit ne protège pas contre les produits chimiques, la manipulation d'objets chauds ou froids, d'objets très tranchants qui heurtent les mains avec une grande force ou vitesse. Si le niveau de déchirure est ≥ 1 , ne pas utiliser à proximité de machines en mouvement - risque d'enchevêtrement. Ce produit est conçu pour minimiser les risques / fournir une protection contre les risques de manutention générale

PÉRIODE D'OBSOLESENCE

Les gants peuvent être utilisés hors de l'emballage 5 ans après la date de production imprimée sur le gant. La durée de vie du gant est basée sur l'usure et l'abrasion

Disclaimer

Information present within this sheet was correct at the date of issue.

STAY SAFE. 
STAY PRODUCTIVE.

Techtronic Industries GmbH

71364 Winnenden
Germany

fr.milwaukeetool.eu