



FICHE TECHNIQUE MO6810

Réf. MO6810

Tailles 7 >> 11

COUPURE TRAVAUX DE PRECISION



MILIEU SEC

Les +

- Bonne dextérité
- Grip

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

RÉF.	TAILLES		
6807	7	12	144
6808	8	12	144
6809	9	12	144
6810	10	12	144
6811	11	12	144

PACKAGING

1 Paire / Sachet



X1



X12

A voir également

Variante



1CRAG

DESCRIPTION

Gant anti-coupure offrant une protection accrue à la coupure et un confort à l'utilisateur du fait de son tricot en HPPE, fibres synthétiques, fibres de verre et élasthanne. Avec une jauge 13, ce gant garantie une bonne dextérité. Son enduction palmaire en polyuréthane permet un bon grip. Idéal pour des travaux de manipulation, découpe, montage, assemblage et maintenance. Recommandé en milieu sec.

SECTEURS

Maintenance

Service

Industrie lourde

Industrie légère

EXEMPLES D'APPLICATIONS

- Manipulation, découpe et montage de pièces en environnement propre, assemblage final, ferrage, manipulation de tôles et pièces non ébarbées, industrie électronique, industrie du verre, maintenance électrique, manipulation de cartons et papier...



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Jauge 13

Information complémentaire	Tricot à base de HPPE, fibres synthétiques, fibres de verre et élasthanne blanc	Type de manchette	Poignet tricot
Finition extérieure	Lisse	Matériau de l'enduction	Polyuréthane
Niveau de l'enduction	Enduction palmaire	Construction	Tricot sans couture

CONSEILS D'UTILISATION ET DE STOCKAGE

Conseils d'utilisation :

- Il est recommandé de procéder à un essai préalable des gants, les conditions réelles d'utilisation pouvant différer de celles des essais "CE". Les niveaux de performance ne sont garantis que sur la paume du gant à l'état neuf.
- Porter les gants sur des mains sèches et propres.
- Ne pas utiliser les gants en contact avec un produit chimique pour une durée supérieure au temps de perméation mesuré. Se référer au site internet www.europrotection.com
- En utilisation avec un liquide dangereux, retourner le bord de la manchette afin d'éviter que des gouttes ne tombent sur le bras.

Conditions de stockage :

- Conserver les gants à l'abri de la lumière, de l'humidité et de sources de chaleur.

Conditions de lavage :

- Le lavage des gants varie selon les matières du produit. Voir les recommandations préconisées dans la notice.

LEGISLATION

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type. **LECFI00378060**. Délivré par **INTERTEK (0362)**.

EN420:2003+A1:2009

- Gants de protection
- Les exigences générales pour les gants

EN388:2016



4.3.4.2.C

- Gants de protection contre les risques mécaniques

Tampon distributeur