



FICHE TECHNIQUE 1CRAG

Réf. 1CRAG

Tailles 6 >> 12

COUPURE TRAVAUX DE PRECISION



MILIEU SEC

Les +

- Bonne dextérité
- Grip
- Peu salissant

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

RÉF.	TAILLES		
1CRAG06	6	12	120
1CRAG07	7	12	120
1CRAG08	8	12	120
1CRAG09	9	12	120
1CRAG10	10	12	120
1CRAG11	11	12	120
1CRAG12	12	12	120

PACKAGING

1 Paire / Sachet



X1



X10

DESCRIPTION

Gant anti-coupure offrant une bonne dextérité et un bon grip à l'utilisateur. Il assure une protection accrue à la coupure. Léger et peu salissant il est idéal pour la manipulation, la découpe et le montage de pièces ainsi que pour les travaux mécaniques. Recommandé en milieu sec.

SECTEURS

Maintenance

Service

Industrie lourde

Industrie légère

EXEMPLES D'APPLICATIONS

- Manipulation, découpe et montage de pièces, assemblage, ferrage, manipulation de tôles et pièces non ébarbées, découpe et pose de carrelage, de tôles de zinc ou tuiles, fumisterie, pose de vitrages, industrie du verre, collecte et manutention de déchets, maintenance, travail du bois.

A voir également

Variante



MO6810

COVERGUARD

Pour plus d'informations, rendez-vous sur : www.coverguard-safety.com

555 rue de la Dombes, 01700 Miribel - Tél. : +33 4 72 26 57 57



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Jauge 13

Information complémentaire	Tricot à base de HPPE, fibre synthétiques, fibres de verre et élasthanne gris chiné	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. **0075/1747/162/02/16/0215**. Délivré par **CTC (0075)**.

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