

Fiche technique Eurocut P500 Cover Guard



Gants anti-coupures Eurocut P500 Cover Guard - Pour milieux secs - Taille 9

Réf 1CRPG09 **3.90€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/495884-gants-de-manutention-delta-plus-pour-milieus-huileux-et-graisseux-taille-9-cover-guard-1crpg09.html>



Gants anti-coupures Eurocut P500 Cover Guard - Pour milieux secs - Taille 10

Réf 1CRPG10 **3.90€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/495886-gants-anti-coupures-eurocut-p500-cover-guard-pour-milieus-secs-taille-10-cover-guard-1crpg10.html>

*Retrouvez tous les produits de la catégorie
Gants de protection Cover Guard
chez Domomat !*



* : Prix sur le site Domomat.com au 20/11/2024. Le prix est susceptible d'être modifié.

Réf. 1CRPG

Coupure - Travaux de précision

Milieu sec



Les +

- * Dextérité optimisée
- * Grip
- * Durabilité (polyamide)
- * Peu salissant

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
1CRPG06	6	5	50
1CRPG07	7	5	50
1CRPG08	8	5	50
1CRPG09	9	5	50
1CRPG10	10	5	50
1CRPG11	11	5	50

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Sachet individuel brochant

DESCRIPTION

Tricot gris chiné sans couture à base de HPPE, fibres minérales, polyamide, élasthanne, jauge 13, Enduction palmaire en PU gris, Poignet tricot

SECTEURS

- Industries lourdes et de process
- Industries légères
- Maintenance
- Services et distribution

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Manipulation, découpe et montage de pièces, montage de tôles fines coupantes, manipulation de pièces non ébarbées, travaux de finition sur pièces ranchantes, travail des métaux, découpe au cutter, travaux de zinguerie, menuiserie aluminium et bois, industrie du verre, industrie plastique, décharge de presses à injecter, interventions techniques, maintenance, manipulation de déchets.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Jauge 13

Couleur	Gris
Couleur 2	Gris
Forme	Gant
Environnement	Milieu sec
Type de gant	Tricot sans couture
Matériau du support	HPPE polyamide élasthanne
Niveau de l'enduction	Paume
Matière de l'enduction	PU
Finition de l'enduction	lisse
Poignet	Poignet élastique

NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 0075/1747/162/05/0546

Délivré par CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Exigences générales pour les gants de protection

EN388:2016



4.X.4.3.D.

Protection contre les risques mécaniques

TAMPON DISTRIBUTEUR

MAJ 11/04/2023