

Réf. 1CRNY

Coupure - Travaux de précision

Milieu sec



Les +

Excellente dextérité et grip : réduit la fatigue et améliore la productivité
Respirabilité
Sensation seconde peau
Durée de vie prolongée
Contrôle du port aisé (fluo)

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
1CRNY06	6	5	50
1CRNY07	7	5	50
1CRNY08	8	5	50
1CRNY09	9	5	50
1CRNY10	10	5	50
1CRNY11	11	5	50

DESCRIPTION

Tricot jaune fluo sans couture à base de HPPE, polyamide, élasthanne, jauge 18,
Enduction palmaire en micro-mousse de nitrile noire,
Poignet tricot

SECTEURS

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

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Manipulation de petites pièces et montage de précision, y compris en milieu confiné, assemblage final, ferrage, fabrication d'appareils électroménagers, manipulation de carton et papier, maintenance en environnement légèrement huileux, travail du bois.

CONDITIONNEMENT DE VENTE

Sachet individuel brochable

A voir également

VARIANTES



1CRBF

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Jauge 18

Couleur	Jaune
Couleur 2	Noir
Forme	Gant
Environne-ment	Milieu sec, légèrement huileux
Type de gant	Tricot sans couture
Matériau du support	HPPE polyamide élasthanne
Niveau de l'enducti-on	Paume
Matière de l'enducti-on	Nitrile
Finition de l'enducti-on	micro-mousse
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 0075/1747/162/11/24/2641

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



EPI CAT. II

EN ISO 21420:2020

EN388:2016
+ A1:2018

4 . X . 4 . 2 B

Gants de protection — Exigences générales et méthodes d'essai

Protection contre les risques mécaniques