

Réf. 1CHIC6

Coupure - Manutention Générale & Lourde

Milieu sec



Les +

Protection impact - renforts TPR au dos de la main et des doigts,
Bon grip en milieu sec et légèrement huileux,
Durabilité optimum (abrasion 4/4)
Haute visibilité.

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
1CHIC60007	7	5	50
1CHIC60008	8	5	50
1CHIC60009	9	5	50
1CHIC60010	10	5	50
1CHIC60011	11	5	50

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Emballage individuel brochant

DESCRIPTION

Tricot jaune sans couture à base de HDPE, polyester, élasthanne, jauge 13,
Double enduction palmaire sandy nitrile noir,
Renfort TPR sur le dos des doigts et de la main,
Poignet tricot

SECTEURS

- Exploitation minière
- Industries extractives (pétrole, gaz)
- Energie
- Collectivités
- Second-œuvre du bâtiment

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Manutention lourde en milieu humide et/ou huileux, l'industrie minière, l'industrie du pétrole et du gaz, les travaux de construction lourds, la logistique.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Jauge 13

Couleur	Jaune	Emplacement du renfort	Dos
Couleur 2	Noir	2	
Forme	Gant	Matériau du renfort 2	TPR
Environnement	Milieu sec	Poignet	Poignet élastique
Type de gant	Tricot sans couture		
Matériau du support	HPPE polyester élasthanne		
Niveau de l'enduction	Paume		
Matière de l'enduction	nitrile		
Finition de l'enduction	lisse		
Niveau de l'enduction 2	Paume		
Matière de l'enduction 2	nitrile		
Finition de l'enduction 2	sandy		
Emplacement du renfort	Doigts		
Matériau du renfort	TPR		

NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **0075/1747/162/05/20/1577**

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



EN420:2003 + A1:2009

EN388:2016



4.3.4.2.C.P.

EPI CAT. II

Exigences générales pour les gants de protection

Protection contre les risques mécaniques

TAMPON DISTRIBUTEUR