

Réf. 1CUFF00

Coupure - Travaux de précision

Milieu sec



Les +

- Niveau maximum de protection coupure : CUT F
- Confort et haute dextérité
- Haute respirabilité
- Sensation seconde peau
- Renfort pouce index
- Tactile
- Sanitized
- Protection chaleur de contact 100°C / 15 sec

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
1CUFF00007	7	10	100
1CUFF00008	8	10	100
1CUFF00009	9	10	100
1CUFF00010	10	10	100
1CUFF00011	11	10	100
1CUFF00012	12	10	100

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Emballage individuel brochable

DESCRIPTION

Tricot noir sans couture à base de HDPE, Kevlar, Spandex, jauge 18,
Enduction palmaire micro-mousse de nitrile noir,
Renfort sur le pouce et l'index,
Traitement Sanitized : prévient le développement des bactéries et des odeurs,
Poignet tricot.

SECTEURS

Industries lourdes et de process
(sidérurgie, métallurgie, papier, béton,
plâtre...)

Industries légères (textile, cuir,
plasturgie, caoutchouc, meubles, luxe...)

Maintenance

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Manutention en milieu sec et
légèrement huileux avec risques
mécaniques et thermiques : industrie
automobile, aéronautique, injection,
construction, logistique...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Jauge 18

Couleur	Noir
Couleur 2	Noir
Forme	Gant
Environnement	Milieu sec
Type de gant	Tricot sans couture
Matériau du support	HPPE KEVLAR Acrylique Spandex.
Niveau de l'enduction	Paume
Matière de l'enduction	nitrile
Finition de l'enduction	micro-mousse
Emplacement du renfort	Entre le pouce et l'index
Matériau du renfort	Nitrile
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 **2777/11720-03/E01-02**

Délivré par SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Exigences générales pour les gants de protection

EN388:2016



4.X.4.2.F.

Protection contre les risques mécaniques

ANSI



Résistances aux coupures ANSI/SEA 105-2016 / ASTM F2992M-15

EN407:2004



X.1.X.X.X.X

Protection contre la chaleur et le feu

TAMPON DISTRIBUTEUR