

Réf. MO6040

Manutention et travaux de précision

Milieu sec



Les +

Confort
Dextérité (effet seconde peau)
Respirabilité
Sachet de 10 : bon rapport qualité/prix

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
6036	6	10	100
6037	7	10	100
6038	8	10	100
6039	9	10	100
6040	10	10	100
6041	11	10	100
6042	12	10	100

CONDITIONNEMENT DE VENTE

>1

Multiple

DESCRIPTION

Tricot noir sans couture à base de polyester, jauge 13,
Enduction palmaire en PU noir.
Poignet tricot

SECTEURS

Industries lourdes et de process

Industries légères

Maintenance

Services et distribution (magasins,
hôtels/restaurants, nettoyage,
garages...)

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Manipulation fine et montage précis de pièces, travaux d'assemblage minutieux, tri de petites pièces, petite visserie, montage de composants électroniques, manipulation de micro-processeur, fabrication de médicaments, préparation de cosmétiques, travaux d'aménagement intérieur, pose de cloison sèche.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Jauge 13

Couleur	Noir
Couleur 2	Noir
Forme	Gant
Environnement	Milieu sec
Type de gant	Tricot sans couture
Matériau du support	Polyester
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 **0075/1747/162/06/20/1734**

Délivrée par CTC (0075) Parc Sc. T. Garn. - 4- rue Herm. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EN420:2003 + A1:2009

EN388:2016



3.1.3.1.X.

EPI CAT. II

Exigences générales pour les gants de protection

Protection contre les risques mécaniques

TAMPON DISTRIBUTEUR