

Réf. MOP6640

### Manutention et travaux de précision

Milieu sec



### Les +

Respirabilité  
Dextérité  
Traitement déperlant HPT  
Grip

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
P6639	9	5	50
P6640	10	5	50

### CONDITIONNEMENT DE VENTE

Cavalier individuel brochable

### DESCRIPTION

Tricot noir sans couture à base de nylon noir, jauge 15,  
Enduction palmaire en mousse de PVC noir,  
Poignet tricot

### SECTEURS

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

### 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.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Jauge 15

Couleur	Noir
Couleur 2	Noir
Forme	Gant
Environnement	Milieu sec, légèrement huileux
Type de gant	Tricot sans couture
Matériau du support	nylon
Niveau de l'enduction	Paume
Matière de l'enduction	PVC ou bi-polymer
Finition de l'enduction	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 2777/10388-04/E17-01

Délivré par SATRA Technology Centre Ltd (0321) Wyndham Way Telford Way Kettering- Northamptonshire- NN16 8SD United Kingdom



EPI CAT. II

EN ISO 21420:2020

EN ISO 21420:2020

EN388:2016  
+ A1:2018

3.1.3.1.X.

Gants de protection — Exigences générales et méthodes d'essai

Protection contre les risques mécaniques