

Réf. MO150

Manutention générale et lourde

Textile/Cuir



Les +

Protège-artère

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
150	10	12	120

### CONDITIONNEMENT DE VENTE

>1

Multiple

A voir également

### VARIANTES



MO140

### DESCRIPTION

Gant docker en croûte de vachette gris,  
Paume doublée coton, dos et manchette en toile blanche,  
Manchette de sécurité de 7,5cm

### SECTEURS

- Exploitation minière
- Infrastructures, BTP, TP
- Second-œuvre du bâtiment
- Transport (hors fabrication) et logistique

### EXEMPLES D'APPLICATIONS

Manutention générale et lourde en milieu sec et peu salissant, bois et menuiserie, activités de transport et de magasinier.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Ecru	Matériau du renfort	Cuir/croûte
Forme	Gant	Matériau de la doublure	Toile de coton
Environnement	Milieu sec	Poignet	Manchette de sécurité / protège artère / coupe droite
Type de gant	coupé et cousu	Epaisseur du gant - mm	1.0 - 1.2mm
Matériau du support	Croûte de vachette		
Construction du gant	Docker		
Matériau de la paume	Cuir		
Type de cuir paume	Vachette		
Finition cuir paume	croûte		
Matériau du dos	coton		
Type de tissu dos	Toile de coton		
Emplacement du renfort	Dos		

## NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 2777/12287-02/E00-00

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



EPI CAT. II

EN ISO 21420:2020

EN388:2016  
+ A1:2018



2.1.3.2X

Gants de protection — Exigences générales et méthodes d'essai

Protection contre les risques mécaniques