

Réf. MO153

Manutention générale et lourde

Textile/Cuir



Les +

Protège-artère
Renfort de la paume
Manchette de sécurité
Durée de vie prolongée

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
153	10	12	60

CONDITIONNEMENT DE VENTE

>1

Multiple

DESCRIPTION

Gant docker en croûte supérieure de vachette jaune,
Paume doublée coton,
Renfort de la paume en fleur, dos et manchette en toile jaune bayadère,
Manchette de sécurité de 7cm

SECTEURS

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

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Manutention lourde, bois et menuiserie,
activité de magasinier, maçonnerie.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Jaune	Emplacement du renfort	Paume
Couleur 2	Jaune	2	
Forme	Gant	Matériau du renfort 2	Cuir/fleur
Environnement	Milieu sec	Matériau de la doublure	Coton
Type de gant	coupé et cousu	Poignet	Manchette de sécurité / protège artère
Matériau du support	Croûte supérieure de vachette et toile coton bayadère		coupe droite
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 bayadère		
Emplacement du renfort	Dos		
Matériau du renfort	Cuir/croûte		

NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **2777/12310-01/E00-00**

Délivrée 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



2.1.3.3.X.

Protection contre les risques mécaniques

TAMPON DISTRIBUTEUR