

Réf. MO2450

Manutention générale et lourde

Cuir pleine fleur



Les +

Traitement hydrofuge
Sensation seconde peau
Poignet tricot élastique
Protège-artère
Confort, souplesse et durée de port optimisés

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
2448	8	10	120
2449	9	10	120
2450	10	10	120
2451	11	10	120

CONDITIONNEMENT DE VENTE

>1

Multiple

A voir également

VARIANTES



MO2410

DESCRIPTION

Gant de maîtrise en cuir tout fleur de vachette beige, hydrofuge,
Pouce palmé,
Poignet tricot

SECTEURS

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

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Jardin et espaces verts : tous travaux de désherbage, arrachage, coupe du bois, tronçonnage, nettoyage, bûchage, débroussaillage, manipulation d'outils (hache, serpe, pelle...), même dans un univers humide. Utilisation et conduite de machine (pelleteuse, mini pelle, outillage, camion, voiture, engins divers...).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Jaune	Matériau du renfort	Cuir/fleur
Forme	Gant	Poignet	protège artère / Poignet élastiqu
Environnement	Milieu humide	Epaisseur du gant - mm	0.7 - 0.9mm
Type de gant	coupé et cousu		
Matériau du support	Cuir tout fleur de vachette		
Construction du gant	maîtrise		
Matériau de la paume	Cuir		
Type de cuir paume	Vachette		
Finition cuir paume	fleur		
Traitement du cuir paume	Hydrofuge		
Matériau du dos	Cuir		
Type de cuir dos	vachette		
Finition cuir dos	fleur		
Traitement du cuir dos	Hydrofuge		
Emplacement du renfort	Protège-artère		

NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **2777/12307-01/E00-00**

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



2.1.2.1.X.

Protection contre les risques mécaniques

TAMPON DISTRIBUTEUR