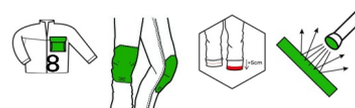


Réf. 8MTHCN

Combinaison

Combinaison



LES +

Industries pétrolières et gazières
Industrie Chimique
Industrie électrique et automobile
Services publics

LES PLUS: mercerie plastique +
composition mélangée + bandes
réfléchissantes

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Carton
8MTHCNS	S	10
8MTHCNM	M	10
8MTHCNL	L	10
8MTHCNXL	XL	10
8MTHCNXXL	2XL	10
8MTHCNXXXL	3XL	10

Des tailles peuvent n'être disponibles que sur certains pays

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Emballage individuel

A voir également

VARIANTES

8MTHCO



8MTHCY



SECTEURS

Exploitation minière

Industries extractives (pétrole, gas)

Industries lourdes et de process

Constructions mécaniques (industrie automobile, aéronautique, véhicules de transport)

Industries chimique et pharmaceutique

Industries légères (textile, cuir, plasturgie, caoutchouc, meubles, luxe...)

Fabrication d'équipements et machines électriques et électroniques

Energie (production et distribution)

TISSUS

Couleur	Marine
Matière	SATIN FR: 78% Coton / 20% Polyester / 2% Antistatique - 300g/m2
Matière 2	MERCERIE: Plastique
Bandes	BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES FR: Bandes cousues microbilles: 5cm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques	Lavage industriel (couleurs)	Visibilité	Bandes cousues: 2 épaules + 1 brassard/manche + 1 brassard/jambe
Col	Col montant / Colerette de marquage	Réglages	Ourlet supplémentaire: +5cm
Fermeture	Zip central sous rabat à pressions cachées		
Ceinture	Ceinture élastiquée dos		
Poignets	Poignets ajustables par pressions		
Poches	2 poches poitrine à rabat fermé / 1 poche intérieure / 2 poches italiennes / 2 poches dos à rabat fermé / 1 poche côté à rabat fermé / 1 poche outils		
Sangle	2 passants porte dosimètre		
Renforts	Poches genoux en sergé, ouverture par le bas / EN 14404: Type 2 - Niveau 0		
empiècements			
Finitions détails	2 soufflets dos / Triple surpiqûre / Pictogrammes des normes sur manche		

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 20/2617/00/0161

Délivré par AITEX (0161) Plaza Emilio Sala- 1 - 03801 ALCOY (Alicante) - Espagne



EPI CAT. III

EN ISO 20471:2013 + A1:2016

Vêtements haute visibilité

EN14404:2004 + A1:2010

Protection des genoux pour le travail à genoux



TYPE 2 NIV. 0

EN ISO 11611:2015

Vêtements ignifuges



CLASSE 1 A1+A2

EN ISO 11612:2015

Vêtements de protection contre la chaleur et les flammes



A1+A2-B1-C1-E2-F1

EN1149-5:2008

Vêtements de protection antistatiques,

EN13034:2005 + A1:2009 Type 6

Vêtements de protection offrant une protection limitée contre les produits chimiques liquides (Eclaboussures limitées).



EN1149-5:2018

Vêtements de protection antistatiques



IEC 61482-2:2018

Vêtements de protection contre les risques thermiques d'un arc électrique



APC 1 - 4 KA

TAMPON DISTRIBUTEUR

MAJ 03/05/2022