

Parka haute visibilité multirisques INOTEC

🕒 Départ usine sous 8 jrs



La parka haute visibilité multirisque INOTEC propose une excellente protection contre les flammes, les projections de métal en fusion, les liquides toxiques, les décharges électrostatiques et les intempéries.

Le matériau HABETEX Multisafe Pro qui compose ce vêtement multirisque contient 55% de modacrylique, 43% de coton et 2% de carbone (membrane et doublure). Cette parka de travail multi-risque INOTEC est dotée d'une doublure retardant flammes, d'un col montant avec capuche cousue pouvant être portée avec ou sans casque, d'une fermeture éclair PVC double sens avec rabat et d'une poche gauche placée sur le buste et d'une poche droite pour portable avec rabats de protection en laminé.

Il est également équipé de 2 poches latérales avec rabats et boutons de pression, d'une poche intérieure gauche Napoléon, de 2 bandes réfléchissantes retardant flammes sur le torse et les manches et de poignets avec rabat et fermeture scratch.

Cette parka de protection haute visibilité répond aux normes suivantes :

- ENV 50354 Classe 2
- DIN EN 531 A/B1/C1/E1
- DIN EN 470-1
- DIN EN 13034 Type 6
- DIN EN 1149-3
- DIN EN 343 Classe 3/3
- DIN EN 471 Classe 2/2



Caractéristiques techniques : Parka haute visibilité multirisques INOTEC

Modèle	PC1418.01	PC1418.02	PC1418.03	PC1418.04	PC1418.05
Taille	XS	S	M	L	XL
Col	Col montant				
Coloris	Bleu marine/Jaune fluo				
Densité (g/m²)	env. 275				
Fermeture éclair	Fermeture éclair PVC double sens avec rabat				
Matériau	55% Modacrylique - 43% Coton - 2% carbone (avec doublure intérieure)	55% Modacrylique - 43% Coton - 2% carbone (avec doublure intérieure)	55% Modacrylique - 43% Coton - 2% carbone (avec doublure intérieure)	55% Modacrylique - 43% Coton - 2% carbone (avec doublure intérieure)	55% Modacrylique - 43% Coton - 2% carbone (avec doublure intérieure)
Poches	1 poche sur buste , 1 poche portable, 2 poches latérales et 1 poche Napoléon	1 poche sur buste , 1 poche portable, 2 poches latérales et 1 poche Napoléon	1 poche sur buste , 1 poche portable, 2 poches latérales et 1 poche Napoléon	1 poche sur buste , 1 poche portable, 2 poches latérales et 1 poche Napoléon	1 poche sur buste , 1 poche portable, 2 poches latérales et 1 poche Napoléon
Effets réfléchissants	2 bandes réfléchissantes retardant flammes sur torse et manches	2 bandes réfléchissantes retardant flammes sur torse et manches	2 bandes réfléchissantes retardant flammes sur torse et manches	2 bandes réfléchissantes retardant flammes sur torse et manches	2 bandes réfléchissantes retardant flammes sur torse et manches
Capuche	Cousue, pouvant être portée avec ou sans casque	Cousue, pouvant être portée avec ou sans casque	Cousue, pouvant être portée avec ou sans casque	Cousue, pouvant être portée avec ou sans casque	Cousue, pouvant être portée avec ou sans casque
Norme 1	EN 343 Classe 3.3				
Norme 4	EN 531 A, B1, C1, E1				
Norme 5	EN 1149-3 - EN 13034 Type 6				
Poids (kg)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Modèle	PC1418.06	PC1418.07	PC1418.08	PC1418.09	
Taille	2XL	3XL	4XL		
Col	Col montant	Col montant	Col montant		
Coloris	Bleu marine/Jaune fluo	Bleu marine/Jaune fluo	Bleu marine/Jaune fluo		
Densité (g/m²)	env. 275	env. 275	env. 275		
Fermeture éclair	Fermeture éclair PVC double sens avec rabat	Fermeture éclair PVC double sens avec rabat	Fermeture éclair PVC double sens avec rabat		
Matériau	55% Modacrylique - 43% Coton - 2% carbone (avec doublure intérieure)	55% Modacrylique - 43% Coton - 2% carbone (avec doublure intérieure)	55% Modacrylique - 43% Coton - 2% carbone (avec doublure intérieure)		
Poches	1 poche sur buste , 1 poche portable, 2 poches latérales et 1 poche Napoléon	1 poche sur buste , 1 poche portable, 2 poches latérales et 1 poche Napoléon	1 poche sur buste , 1 poche portable, 2 poches latérales et 1 poche Napoléon		
Effets réfléchissants	2 bandes réfléchissantes retardant flammes sur torse et manches	2 bandes réfléchissantes retardant flammes sur torse et manches	2 bandes réfléchissantes retardant flammes sur torse et manches		
Capuche	Cousue, pouvant être portée avec ou sans casque	Cousue, pouvant être portée avec ou sans casque	Cousue, pouvant être portée avec ou sans casque		
Norme 1	EN 343 Classe 3.3	EN 343 Classe 3.3	EN 343 Classe 3.3		
Norme 4	EN 531 A, B1, C1, E1	EN 531 A, B1, C1, E1	EN 531 A, B1, C1, E1		
Norme 5	EN 1149-3 - EN 13034 Type 6	EN 1149-3 - EN 13034 Type 6	EN 1149-3 - EN 13034 Type 6		
Poids (kg)	0.00	0.00	0.00	0.00	