

PANTALON PW3 FR HV CLASSE 1

DESCRIPTION

Pantalon innovant en stretch FR utilisant un tissu extensible dans les deux sens très performant pour offrir une amplitude de mouvement maximale pendant le travail. Les caractéristiques astucieuses comprennent des poches d'étui amovibles à fermeture éclair multifonctionnelles, des poches de genouillères à chargement par le haut et une poche de cuisse facile d'accès pour le rangement sécurisé du téléphone, des clés et des outils. Tissu de renforcement FR aux principaux points d'abrasion pour une durabilité maximale.

COMPOSITION

Modaflame Work HV : 60% Modacrylique, 39% Coton, 1% Fibre de carbone, 280g

60% Modacrylique, 35% Coton, 4% Elasthane, 1% Fibre de Carbone, 280g

25-42

CARACTÉRISTIQUES

- Les qualités intrinsèques de résistance à la flamme ne s'altèrent pas au lavage
- Empiècements renforcés pour une meilleure durabilité dans une utilisation en milieux agressifs
- Poches flottantes amovibles pour plus de polyvalence
- bandes réfléchissantes segmentées thermocollées pour plus de visibilité
- Les panneaux extensibles innovants dans les zones de mouvement clés offrent un excellent confort et une grande flexibilité
- Longueur de jambe extensible (31" à 33")
- Certifié CE
- marqué UKCA
- Tissu classé UPF 40+ pour bloquer 98% des rayons UV
- 10 poches pour plus de rangement
- Taille élastiquée sur les côtés pour un confort ultime
- Poches pour genouillères à chargement par le haut pour un accès rapide et facile

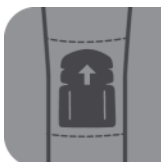
NORMES

EN ISO 11612
EN 1149 -5
IEC 61482-2 EN 61482-1-1
IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 APC 1
EN ISO 20471 Classe 1

COULEUR / TAILLES

SKU	COULEUR	SIZE RANGE
FR416YBR		25-9

CARACTÉRISTIQUES



POCHES GENOUILLÈRES À INSERTION PAR LE HAUT.

Poches genouillères à insertion par le haut, accès rapide.



PANNEAUX EXTENSIBLES

Les panneaux extensibles innovants dans les zones de mouvement clés offrent un excellent confort et une grande flexibilité



BANDES RÉFLÉCHISSANTES SEGMENTÉES THERMOCOLLÉES

Ce symbole indique que le vêtement a des bandes réfléchissantes thermocollées



NORMES



EN ISO 1149
Vêtements de protection - Propriétés électrostatiques - Partie 5. Performances des matériaux et exigences de conception.



EN ISO 11612
Vêtements de protection contre la chaleur et la flamme



IEC 61482-2
Vêtements de protection contre les dangers thermiques d'un arc électrique



EN ISO 20471
Vêtements haute visibilité - Méthodes et exigences de test



PERFORMANCE WORKWEAR

La gamme PW3™ associe les codes du sport et du lifestyle à des vêtements de travail fonctionnels, au design moderne et au confort optimisé.

OBTENIR LA COLLECTION



INFORMATIONS TECHNIQUES



- Maximum 50 lavages - EN ISO 20471
- Pour toutes les autres certifications, les vêtements ont été lavés conformément aux normes.

Item	Colour Fit	Len (cm)	Wid (cm)	Hgt (cm)	Weight (Kg)	Cubic (m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
FR416YBR28		60	40	33	1.065	4400.000	5036108418923	15036108904775
FR416YBR30		60	40	33	1.076	4400.000	5036108418930	15036108904782
FR416YBR32		60	40	33	1.099	4400.000	5036108418947	15036108904799
FR416YBR33		60	40	33	1.109	4400.000	5036108418954	15036108904805
FR416YBR34		60	40	33	1.117	4400.000	5036108418961	15036108904812
FR416YBR36		60	40	33	1.134	4400.000	5036108418978	15036108904829
FR416YBR38		60	40	33	1.157	4400.000	5036108418985	15036108904836
FR416YBR40		60	40	33	1.160	4400.000	5036108418992	15036108904843
FR416YBR41		60	40	33	1.186	4400.000	5036108419005	15036108904850
FR416YBR42		60	40	33	1.197	4400.000	5036108419012	15036108904867