

CR15 - Polo à manches résistantes aux coupures

Collection: Résistant à la coupure

Gamme: Workwear

Tissu extérieur: 55% Coton, 45% Polyester

Emballage extérieur: 30

information produit

Fabriqué à partir de tissu Cotton Comfort respirant de qualité supérieure, ce polo à manches longues offre un excellent confort et mouvement avec l'avantage de manches résistantes aux coupures. Les caractéristiques comprennent un tissu de niveau D coupé sur les manches offrant une protection contre les risques de coupure élevés et une boucle au niveau de la patte de boutonnage idéale pour attacher des lunettes/stylos.

Workwear

Les collections de vêtements de travail offrent une gamme de modèles et d'accessoires appropriés pour de nombreuses utilisations finales. Les meilleurs tissus ont été choisis pour assurer un excellent confort et une très bonne sécurité au porteur. Testé pour résister aux rigueurs de l'usure quotidienne, chaque vêtement a été soigneusement conçu et fabriqué pour assurer une qualité optimale au meilleur prix.



Normes

Tissu conforme à la norme EN 388 - (3.2.4.4.D)

Caractéristiques

- Tissu absorbant l'humidité et respirant, pour maintenir l'utilisateur au chaud, au frais et au sec
- Haute teneur en coton pour un meilleur confort
- Résistance à la coupure niveau D
- passe mains pour un ajustement sûr
- Aérations latérales pour plus de confort
- Conçu avec un ajustement confortable
- Certifié CE
- marqué UKCA

CR15 - Polo à manches résistantes aux coupures

Code Douanier: 6105201000

Laboratoire d'essai

Entretien et Lavage



Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	DUN14
CR15BKRS	Noir	55.0	36.0	38.0	0.5180	0.0752	5036108363889	15036108852908
CR15BKRM	Noir	55.0	36.0	38.0	0.5540	0.0752	5036108363872	15036108852892
CR15BKRL	Noir	55.0	36.0	38.0	0.5720	0.0752	5036108363865	15036108852885
CR15BKRXL	Noir	55.0	36.0	38.0	0.6120	0.0752	5036108363896	15036108852915
CR15BKRXXL	Noir	55.0	36.0	38.0	0.6320	0.0752	5036108363902	15036108852922
CR15BKRXXXL	Noir	55.0	36.0	38.0	0.6580	0.0752	5036108363919	15036108852939