

HVPA



UTILISATION

Pantalon de protection de scie à chaîne Haute Visibilité particulièrement recommandée pour les travaux en bord de route, chemins de fer, ville. Classe 1, 20m/s Design A

CONFORMITÉ

Conforme aux dispositions du règlement 2016/425
Conforme à la norme : EN 381-5: 1995 type A classe 1 20m/s
Conforme à la norme EN ISO 20471: 2013 classe 2.
Certificat 2777/13376-01/E01-01 délivré par Satra organisme notifié 2777. KWF standard 7929

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Protection 5 couches. Doublure polyester mesh extensible.
Polyester coloris jaune HV hydrophobe.
2 poches italiennes à l'avant.
1 poche à clé à bougie. 1 poche mètre anti retour. 1 bride porte outils. Ceinture élastiquée, boutons pour bretelles.
Dos bavette enveloppante.
Entrejambe 78 à 86 suivant la taille.
Poids total en taille M : 11 kg.
Tailles du XS à 4XL en jaune
Tailles du XS à 3XL

APPROVISIONNEMENT

Conditionnement de 10
Sous conditionnement à l'unité

LES ATOUS

Lavage 40 degrés
Bande Haute Visibilité 3M.
ZIPSOL® pour poches adaptables
Crochets de fixation en bas de pantalon anti-happement.