

Tailles

38-58, 42C-58C

Certifications: EN 1149-5 EN 20471, Classe 2

Certification ensemble veste-pantalon "Y"

Maximum 50 cycles de lavage EN ISO 11612 A1, B1, C1, F1
EN 14404:2004+A1:2010 avec genouillères certifiées ref 4027 et 4057

IEC 61482-2, APC 1 ATPV - 10,7 cal/cm²



Le pantalon de travail idéal avec un haut niveau de confort pour les personnes qui travaillent dans des environnements exposés. Résistant à l'huile, l'eau et la saleté. Équipé de détails intelligents tels que des panneaux extensibles pour une liberté de mouvement et une flexibilité accrues. Le tissu est inhérent et à une résistance élevée à l'usure. Renfort CORDURA® / Kevlar® / Protal® sur les genoux, poche-mètre, poche à couteau et compartiment téléphone. Certifié selon EN 14404, EN 1149-5, EN ISO 20471, EN ISO 11612, IEC 61482-2. Arc électrique : 10,7 cal/cm² (s'applique au matériau extensible).

Tissu:

44% modacrylique, 30% coton, 20% retardant flamme polyamide, 5% aramide, 1% antistatique, ripstop, retardant flamme, antistatique, 260 g/m²

Atouts:

Résistant à l'huile, l'eau et la saleté, Parties stretch à l'entrejambe et à l'arrière, Sans métal

Renforcement:

Genoux renforcés en CORDURA®/Kevlar®/Protal®

Détails:

Étiquettes externes, Braguette plastique, Passants avec anneau porte-clés, Poche badge détachable pour vêtement retardant flamme

Poches:

Poche arrière, Poche jambe à soufflet, poche à rabat et poche téléphone, Poches à l'italienne, Poches genouillères extérieures, Poches flottantes renforcées à trois



Couleurs



compartiments à l'avant, Poche mètre renforcée avec possibilité de 2 emplacements de couteau et une poche stylo

Finition:

Ourlet à découdre pour extension "jambes longues" de 5 cm, ne s'applique pas aux tailles C (jambes courtes)

Visibilité:

Bandes réfléchissantes retardant-flamme cousues avec des doubles coutures