

50 6111

Gant de poids moyen d'une résistance aux coupures de niveau **F** avec enduction PU sur la paume et avec renfort du pouce

Calibre	10 gg
Couleur	Doublure noire/enduction grise
Style de poignet	Poignet tricot
Longueur	220-270 mm
Tailles	6/XS - 11/2XL
Conditionnement	12 paires/enveloppe en polyéthylène 120 paires/carton



Caractéristiques et avantages

- Technologie de résistance aux coupures Rhino Yarn®
- Résistance aux coupures de niveau F conformément à la norme EN388:2016+A1:2018
- EN407:2020 Résistance à la chaleur par contact de niveau 1
- Renfort noir de l'articulation du pouce pour une résilience accrue
- Enduction PU sur la paume pour une bonne préhension des objets secs ou légèrement huileux



Applications / Secteurs d'activité

- Assemblage
- Automobile
- Fabrication/emboutissage de pièces métalliques
- Transports
- Manufacture
- Bâtiment



Performance

EN388: 2016



4 X 4 2 F

EN407: 2020



X 1 X X X X



Code Couleurs

Tailles	6 XS	7 S	8 M	9 L	10 XL	11 2XL
Code Couleur Poignet						

tilsatec.com/products/medium-weight-cut-level-e-pu-coated-glove-with-thumb-reinforcement-50-6111



Fabriqué avec notre technologie Tilsatec Rhino Yarn®. Notre fibre est produite au Royaume-Uni et développée par notre équipe de spécialistes pour offrir un confort et des performances optimales.