

# 53 4111

Gant **léger** de protection anti-coupures de niveau **D** à enduction PU sur la paume avec renfort pouce-index






<b>Code</b>	53-4111
<b>Description</b>	Gant léger de protection anti-coupures de niveau D à enduction PU sur la paume avec renfort pouce-index
<b>Jauge</b>	13gg
<b>Couleur</b>	Doublure grise/enduction grise
<b>Style de poignet</b>	Poignet tricot
<b>Longueur</b>	230 à 270 mm
<b>Tailles</b>	7/S à 11/2XL
<b>Conditionnement</b>	12 paires/sac en polyéthylène 120 paires/boîte

### Caractéristiques et avantages

- Technologie de résistance aux coupures Rhino Yarn™
- Résistance aux coupures de niveau D - EN 388:2016
- Enduction PU de la paume résistante et durable
- Excellente préhension d'objets secs et légèrement huileux
- Renfort pouce-index pour une résistance accrue pour les travaux lourds



### Code Couleurs

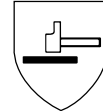
Tailles	7 S	8 M	9 L	10 XL	11 2XL
Code Couleur Poignet					

[tilsatec.com/fr/products/medium-weight-cut-level-d-pu-palm-coated-glove-53-4111](https://tilsatec.com/fr/products/medium-weight-cut-level-d-pu-palm-coated-glove-53-4111)



### Performances

EN388: 2016



4 X 4 2 D



### Applications / Secteurs d'activité

- Assemblage
- Automobile
- Fabrication de métaux légers
- Transports
- Fabrication d'électroménager
- Aérospatiale



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.