

# 53 7191

**Gant en cuir léger** et renforcé d'une résistance aux coupures de niveau **F** avec enduction mousse de nitrile finition sablée sur la paume



Calibre	13 gg
Couleur	Doublure grise/Cuir gris
Style de poignet	Poignet tricot
Longueur	220-270 mm
Tailles	7/S - 11/2XL
Conditionnement	12 paires/enveloppe en polyéthylène 72 paires/carton

### Caractéristiques et avantages

- EN388: 2016+A1:2018 Résistance aux coupures de niveau F
- Nouvelle composition Rhino Yarn® utilisant un acier plus léger et plus fin
- Résistance à la chaleur par contact EN407:2020 de niveau 1
- La paume en cuir combinée à une enduction de mousse de nitrile offre une robustesse et un confort incroyables
- L'enduction de mousse de nitrile sur la paume assure la respirabilité et empêche les huiles de pénétrer jusqu'à la main
- Renfort en cuir de l'articulation du pouce



### Applications / Secteurs d'activité

- Assemblage
- Automobile
- Fabrication/emboutissage de pièces métalliques
- Industrie du verre
- Fabrication de produits blancs



### Performance

EN388: 2016



4 X 4 3 F

ANSI 105: 2016



CUT

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/lightweight-cut-level-f-foam-nitrile-coated-glove-thumb-reinforcement-53-7191](https://tilsatec.com/products/lightweight-cut-level-f-foam-nitrile-coated-glove-thumb-reinforcement-53-7191)



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