

53 7153

Gant d'hiver thermique

Enduction complète de latex
F à la coupe



Jauge	13gg
Couleur	Doublure grise / Revêtement bleu et noir
Style	Poignet tricoté
Longueur	220-270mm
Tailles	6/XS - 12/3XL
Conditionnement	6 paires/polybag - 72 paires/carton

Caractéristiques & avantages

- EN 388:2016+A1:2018 – Résistance à la coupe niveau F
- EN 511:2006 – Résistance au froid par contact niveau 1
- EN 407:2020 – Chaleur de contact niveau 2
- EN 388:2016+A1:2018 – Résistance à la perforation niveau 4
- Revêtement intégral en latex pour protection contre les liquides
- Paume en latex sablé pour une meilleure adhérence sur surfaces sèches et humides
- Doublure thermique aérée qui retient la chaleur générée par le porteur, éliminant les pertes de chaleur
- Coupe fidèle à la taille pour un confort et une flexibilité optimaux



Performance

EN388:2016
+A1: 2018



3 X 4 4 F

EN407:
2020



X 2 X X X X








EN511:
2006



X 1 X



Sizing Cuff Colours

Taille	6 X-S	7 S	8 M	9 L	10 XL	11 2XL	12 3XL
Code couleurs							

Applications / Secteurs industriels

- Construction et échafaudage
- Manutention de matériaux en chambre froide
- Transport de marchandises industrielles
- Manutention de métaux en conditions extérieures



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.