

FIT4PROTOUCH

GAMME G2A

PROTECTION COUPURE

- Manipulation de pièces coupantes dans l'industrie du verre et du métal
- Opérations de montage avec risques modérés de coupures
- Utilisation en environnement qui requiert une protection électrostatique
- Opérations de contrôle qualité ou sécurité avec appareils tactiles



Gants de protection propriétés électrostatiques. Essais réalisés selon la norme EN 1149-2



AET N°0075/011/162/03/19/0894 (CTC LYON)

NORMES (DÉTAILS VOIR SITE)
www.rostaing.com/normes-securite

TAILLES



COMPOSITION

Paume Enduction polyuréthane sur maille HPPE
Dos Maille HPPE

ENTRETIEN



CONDITIONNEMENT

Sachet de 10 paires/ Carton de 100 paires

Distribué par
paredes

- 662846 – Taille 6
- 662847 – Taille 7
- 662848 – Taille 8
- 662849 – Taille 9
- 662850 – Taille 10
- 662851 – Taille 11

PRO•LINE :
Notre sélection



Protection coupe

Maille polyéthylène haute ténacité (HPPE)



Protection électrostatique

Évite la formation de charges électrostatiques nuisibles à l'utilisateur



Compatible écrans tactiles
Technologie « Touch »



Excellente résistance à l'abrasion

Approprié à une activité intensive



Haute visibilité

Coloris orange