

**PIP****Gants anti-coupure 16-645LG | PIP022****LE****Excellente dextérité et sensibilité tactile.****CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Jauge (en nombre de mailles)	13
Enduction du gant	PU
Coloris de l'enduction	Gris
Spécificité	Excellente résistance contre l'abrasion, la perforation, et une adhérence sur les surfaces sèches et mouillées.
Utilisation	Idéal pour la découpe du verre, la manipulation de feuilles de métal.
Sans couture	Oui
Taille	9
Matière du support	PolyKor
Norme EN388	Oui
Coloris du support	Jaune
Type de poignet	Élastique
Type de protection de la main	Gants anti-coupures
Modèle	16-645 LG
Matière des poignets	Tricot
Protège-artère	Non
Personnalisation possible	Non
Longueur (en mm)	250
Compatible écran tactile	Oui
Hydrofuge	Non
Qualifié contact alimentaire	Non
Contenance	Par 1 paire

[► Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

EN388 - Résistance à la coupure avec
pression (A à F) E

EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4) 2

EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4) 4

EN388 - Résistance à la coupure par lame (0
à 5) X

EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4) 4

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps PIP022

Référence fabricant 16-645LG-9
16-645LG-9

Marque Pip Europe

Conditionnement Paire | boîte - 12 paires

Code douanier Non renseigné

Prix catalogue 15,26€ HT