

**GPE412**

GANT EN MAILLE POLYESTER SANS COUTURES AVEC ENDUCTION EN NITRILE IMPERMÉABLE

**DESCRIPTION**

- Exceptionnelle résistance à l'abrasion de l'enduction en nitrile
- Résistance de l'enduction en nitrile aux résidus huileux

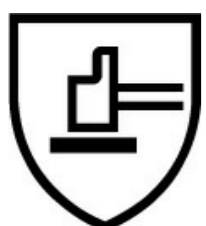
**APPLICATION**

- Manipulation de précision de pièces abrasives

Modèle	GPE412
Milieu d'usage	Sec ou modérément humide/huileux
Construction	Sans coutures
Matériel doublure	Polyester
Jauge	13
Enduction	Nitrile imperméable
Zone Enduction	Paume
Poignet	A maille élastique
Longueur (mm)	220-260
Taille	6, 7, 8, 9, 10
Conditionnement	Paquet: 12 paires / Carton: 144 paires
Ambidextre	No

**PROTECTION MÉCANIQUE**

EN388:2016



4121X



Release 7/1/2019

REGISTRATED TRADEMARK SAFETY SYSTEMS  
(DEP.NUM. 302017000074272)

**MARQUAGE**

Selon EN420 par sérigraphie sur le dos  
EPI Cat. II certifié aux normes EN420, EN388

Lanzi SRL Via Giulio Natta, 27/A Torino - Italia  
Tel: +39 011 2284011 - Fax: +39 011 2284022  
info@lanzigroup.com