

GT46B



GANT EN MAILLE POLYAMIDE SANS
COUTURES AVEC ENDUCTION EN
POLYURÉTHANE

DESCRIPTION

- Exceptionnelle résistance à l'abrasion de l'enduction en polyuréthane
- Transpirabilité et grip en milieu sec

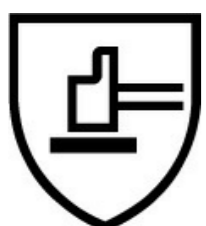
APPLICATION

- Manipulation de précision de pièces abrasives

Modèle	GT46B
Milieu d'usage	Sec ou légèrement humide/huileux
Construction	Sans coutures
Matériel doublure	Polyamide
Jauge	13
Enduction	Polyuréthane
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



4131X



Release 4/3/2019

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