



PROTECTION MÉCANIQUE

EN388:2016



4X43D

GDY451L

GANT EN MAILLE SANS COUTURES RÉSISTANTE À LA COUPURE AVEC ENDUCTION EN POLYURÉTHANE ET MANCHETTE EN TOILE DE COTON RENFORCÉE

DESCRIPTION

- Excellente résistance à l'abrasion de l'enduction en polyuréthane
- Transpirabilité et grip en milieu sec
- Renforcement entre pouce et index en nitrile pour une durabilité prolongée et un meilleur grip
- Manchette en toile de coton dense renforcée avec bandes de cuir croute pour une confortable protection de l'avant-bras

APPLICATION

- Manipulation de précision de pièces très coupantes et abrasives

Modèle	GDY451L
Milieu d'usage	Sec ou légèrement humide/huileux
Construction	Sans coutures
Matériel doublure	Fil technique élastique à haute ténacité HPPE/polyamide/élasthane renforcé avec fibre minérale
Jauge	13
Enduction	Polyuréthane
Zone Enduction	Paume
Poignet	A maille élastique
Longueur (mm)	235-300
Taille	6, 7, 8, 9, 10, 11
Conditionnement	Paquet: 12 paires / Carton: 72 paires
Ambidextre	No

MARQUAGE

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

Release 9/2/2019

LANZI srl Div. SAFETY SYSTEMS

Via Giulio Natta, 27/A - 10148 Torino ITALIE
Phone: -39 011 2284011 - Fax: +39 011 2284022
e-mail: sales@safety-systems.biz

REGISTRATED TRADEMARK SAFETY SYSTEMS (TO2002C002209 C.C.I.A.A. TO)

