



PROTECTION MÉCANIQUE

EN388:2016



4X42B

GDY437V

GANT EN MAILLE SANS COUTURES RÉSISTANTE À LA COUPURE AVEC DOUBLE ENDUCTION EN NITRILE AVEC FINITION SABLÉE ET COUSSINETS ABSORBEURS D'ÉNERGIE

DESCRIPTION

- Première enduction en nitrile imperméable
- Deuxième enduction en mousse de nitrile avec finition sablée pour un exceptionnel grip en milieu humide
- Dos totalement aéré pour limiter la transpiration, même pendant un usage étendu
- Résistance à l'abrasion nettement supérieure par rapport à un revêtement en nitrile imperméable
- Renforcement entra pouce et index en spécial tissu avec résistance à l'abrasion élevée
- Poignet avec fermeture Velcro® pour un confort accru

APPLICATION

- Manipulation lourde d'objets coupants et abrasifs avec l'ajout de coussinets absorbant l'énergie sur la paume pour atténuer la pression exercée sur la main.
- Réduction du risque de cloques et de callosités, dermatite, coupures et blessures à l'abrasion
- Manipulation d'outils et d'équipements lourds et glissants, tuyauterie, chaînes, tôles coupants

Modèle	GDY437V
Milieu d'usage	Sec ou modérément humide/huileux
Construction	Sans coutures
Matériel doublure	Fil technique élastique à haute ténacité HPPE/polyamide/élasthanne
Jauge	13
Enduction	Double couche: nitrile imperméable et mousse de nitrile avec finition sablée
Zone Enduction	Paume
Renforcement	Coussinets absorbants
Zone Renforcement	Paume
Poignet	A maille élastique avec fermeture Velcro®
Longueur (mm)	225-275
Taille	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 3/3/2019

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)

