

GDY454



GANT TRICOTÉ SANS COUTURE RÉSISTANT À LA COUPURE  
AVEC ENDUCTION BIPOLYMÈRE À FINITION SABLÉE

#### DESCRIPTION

- > Advanced Knitting Technology pour une flexibilité et confort accrus pendant les manipulations les plus fines
- > Excellente dextérité et tactilité grâce à la maille en fil technique jauge 15
- > Spéciale enduction en bipolymère pour un parfait équilibre entre résistance mécanique à l'usure et souplesse
- > Très bon grip et transpirabilité en milieu sec grâce à l'enduction microporeuse, pas en contact avec la peau
- > Résistance à la chaleur par contact 1 (100 °C pendant au moins 15 secondes)
- > Résistance à la chaleur par contact 1 (100 °C pendant au moins 15 secondes)
- > Disponible en emballage de détail
- > Adapté pour le contact avec les aliments selon Règlement EU 1935/2004

#### APPLICATION

- > Manipulation de précision de pièces très coupantes et abrasives, aussi en présence d'un risque de chaleur par contact modéré

CAT	CAT.II
Milieu d'usage	Sec ou légèrement humide/huileux
Construction	Sans coutures
Jauge	15
Zone enduction	Paume
Type de poignet	A maille élastique
Matériau	Fil technique extensible haute ténacité HPPE/polyamide/élasthane renforcé de fibres minérales
Matériau d'enduction	Mousse de nitrile et polyuréthane à base d'eau avec finition sablée
Taille	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12
Conditionnement	Boîte: 144 Pair Unités de vente: 12 PA



#### PROTECTION MÉCANIQUE

EN388



4X42C

#### PROTECTION CONTRE LES RISQUES THERMIQUES (CHALEUR ET/OU INCENDIE)

EN407



X1XXXX



Release 22/03/2024

REGISTERED TRADEMARK SAFETY SYSTEM  
(DEP.NUM. 302017000074272)



**Lanzi Group Srl** Via Giulio Natta, 27/A Torino - Italia  
Tel: +39 011 2284011 - Fax: + 39 011 2884022  
contact@lanzigroup.com