



PROTECTION MÉCANIQUE

EN388:2016



4121X

PROTECTION CHIMIQUE ET CONTRE LES MICRO-ORGANISMES

EN ISO 374-5:2016



EN ISO 374-1:2016 / Type A



AJKLOT



TC812A

GANT DE PROTECTION CHIMIQUE EN NITRILE AVEC ENDUCTION SUPPLÉMENTAIRE ET DOUBLURE SANS COUTURES EN POLYAMIDE

DESCRIPTION

- Première enduction en nitrile imperméable
- Deuxième enduction en mousse de nitrile avec finition sablée pour un exceptionnel grip en milieu humide
- Résistance chimique élevée contre les dérivés du pétrole, solvants et détergents
- Intérieur en fil polyamide extra-fin pour combiner confort et tactilité

APPLICATION

- Manipulations de précision en milieu avec un élevé risque chimique ou extrêmement humide/huileux

Modèle	TC812A
Milieu d'usage	Humide/huileux
Construction	Sans coutures
Matériel doublure	Polyamide
Jauge	18
Épaisseur (mm)	1,3
Enduction	Double couche: nitrile imperméable et mousse de nitrile avec finition sablée
Zone Enduction	Complète et paume
Manchette	Dentelée
Longueur (mm)	330
Taille	8, 9, 10, 11
Conditionnement	Paquet: 12 paires / Carton: 72 paires
Ambidextre	No

MARQUAGE

Selon EN420 par sérigraphie sur le dos
EPI Cat. III certifié aux normes EN420, EN388, EN ISO 374

Release 5/3/2019

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)