

GT75DY



GANT COUPÉ COUSU EN CUIR CROUTE AVEC DOUBLURE RÉSISTANTE À LA COUPURE EN FIL TECHNIQUE

DESCRIPTION

- > Doublure complète en fil technique à haute ténacité pour des excellentes prestations mécaniques (résistance à la coupure niveau E selon EN388:2016)
- > Cuir croute de qualité supérieure pour assurer flexibilité et résistance à l'usure
- > Exceptionnel grip en présence de résidus huileux
- > Bonnes prestations thermiques : comportement à la flamme 4, résistance à la chaleur par contact 1 (100 °C pendant au moins 15 secondes)
- > Coutures en fil para-aramide pour une durabilité prolongée

APPLICATION

- > Industrie automobile et mécanique pour manipulation de pièces huileuse avec bords irréguliers
- > Manipulation lourde 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 modérément humide/huileux
Longueur (mm)	300-310
Ambidextre	Non
Taille	10-11
Conditionnement	Unités de vente: 5 PA



PROTECTION MÉCANIQUE

EN388



4X43E

PROTECTION THERMIQUE ET/OU CONTRE LE FEU

EN407:2004



41XXXX



Release 22/03/2024

REGISTRATED TRADEMARK SAFETY SYSTEM
(DEP.NUM. 302017000074272)



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