

GPE600



GANT COUPÉ COUSU MODÈLE DRIVER EN TISSU POLYESTER ÉLASTIQUE

DESCRIPTION

- Tissu chamoisé brossé pour une protection du produit améliorée
- Excellent dextérité grâce au tissu polyester élastique
- Exceptionnelle transpirabilité et confort à 360 degrés

APPLICATION

- Industrie automobile pour assemblage final de pièces chromées et systèmes d'éclairage
- Manipulation de précision de pièces délicates



Modèle	GPE600
Milieu d'usage	Sec
Construction	Coupé cousu
Matériel gant	Tissu polyester élastique brossé
Enduction	Non enduit
Poignet	Driver
Longueur (mm)	210-250
Taille	6, 7, 8, 9, 10
Conditionnement	Paquet: 10 paires / Carton: 300 paires
Ambidextre	No



Release 27/8/2020

REGISTRATED TRADEMARK SAFETY SYSTEMS
(DEP.NUM. 302017000074272)



MARQUAGE

Selon EN ISO 21420 par étiquette cousue
EPI Cat. I certifié aux normes EN ISO 21420

Lanzi SRL Via Giulio Natta, 27/A Torino - Italia
Tel: +39 011 2284011 - Fax: +39 011 2284022
info@lanzigroup.com