



QRP® Qualakote®

Gant en nylon/fibre de carbone sans couture, dissipateur d'électricité statique (ESD), avec poignée enduite de polyuréthane au bout des doigts

- Fils de fibres dissipatrices d'électricité statique (ESD) mélangés à du nylon à faible peluchage qui réduit l'accumulation d'électricité statique à la surface du gant pour améliorer les performances lors de l'assemblage de composants électroniques
- Les gants tricotés sans couture offrent une grande dextérité
- Les bouts de doigts enduits de polyuréthane offrent une bonne prise en main dans des conditions sèches et légèrement humides/huileuses, ainsi qu'une grande dextérité et sensibilité tactile
- Manchette en spandex - sans latex
- Conforme à la directive RoHS



ESD

Données techniques

Couleur	Gris
Tailles disponibles	XS-2XL
Emballages	Emballé par caisse
Emballé	120 Paire/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	39.00 x 32.00 x 26.50
Poids du boîtier (kg)	3.74
Pays d'origine	Vietnam
Matériau de la doublure	Carbone, Nylon
Revêtement	Polyuréthane
Couverture du revêtement	Bouts des doigts
Couleur du revêtement	White
Adhérence	Lisse
Jauge	--
Doublure	--
Poids	--
Manchette	Poignet tricot
Bordure	Point de surjeteuse
Construction	Tricot sans couture avec revêtement, À l'épreuve des DES
Certifications	--
Circularité des produits	Recyclable via le programme Terracycle Réutilisable / Lavable

Données de performance

Salle blanche ISO	--
Résistant à la température	--
Propriété du contrôle statique	Static Dissipative

Instructions d'entretien



Lavage à la machine



Température de l'eau 40 °C



Ne pas blanchir



Culbuter Sec



Faible chauffage

CLÉ: Fabriqué à partir de matériaux recyclés ou biosourcés Lavable

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | VOUS OFFRIR CE QUE LE MONDE À DE MEILLEUR

AMÉRIQUES : +1 (800) 262-5755 | EUROPE : +34-96182-41-48 | AMEA : (ASIE, MOYEN-ORIENT, AFRIQUE) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Ce document et les informations qu'il contient sont la propriété de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) et ne peuvent être utilisés ou reproduits sans autorisation. Les utilisateurs de produits doivent effectuer tous les tests ou autres évaluations appropriés pour déterminer l'adéquation des produits PIP à un usage particulier ou à une utilisation dans un environnement particulier. PIP DÉCLINE TOUTE GARANTIE AUTRES QUE CELLES EXPRESSÉMENT FOURNIES. 2025-03-31