



G-Tek® ECO Series™

Fil recyclé en tricot sans soudure / Gant mélangé spandex avec poignée microSurface enduit de nitrile sur la paume et les doigts

- Fibres de doublure mélangées en tricot sans soudure faites de bouteilles d'eau P.E.T. recyclées à 90% et 10% d'élasthanne pour le confort, la dextérité des doigts et la respirabilité
- Chaque paire est fabriquée à partir de deux bouteilles d'eau P.E.T. (500 mL) et réduit 32,7 g d'émissions de CO2 par paire
- Le revêtement Nitrile MicroSurface offre une adhérence supérieure dans des conditions sèches, humides et huileuses en réagissant comme de minuscules ventouses qui se fixent fermement au matériau manipulé
- Le poignet en tricot aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- Dos respirant pour le confort
- OEKO TEX approuvé

Applications

- Prise à sec sécuritaire et résistante à l'huile
- Manipulation et assemblage de pièces et de matériaux
- Entretien et réparation d'équipement
- Nettoyage de pièces
- Fixation et ancrage



4121XX

Données techniques

Couleur	Blanc
Tailles disponibles	--
Emballages	Paquet en vrac
Emballé	--
Dimensions du boîtier (cm)	25.00 x 23.00 x 52.00
Poids du boîtier (kg)	6.10
Matériau de la doublure	Plastique recyclé
Revêtement	Nitrile
Couleur du revêtement	Dark Gray
Couverture du revêtement	Paume et bouts des doigts
Adhérence	MicroSurface
Jauge	13
Manchette	Poignet tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Tricot sans couture avec revêtement
Certifications	--
Circularité des produits	Réutilisable / Lavable Fabriqué à partir de matériaux recyclés Recyclable via le programme Terracycle

Données de performance

Niveau d'abrasion ANSI	3
Niveau de perforation ANSI	2
Niveau d'impact ANSI	--
EN 388	4121XX
EN 407	--

Instructions d'entretien



Lavage à la machine

Température de l'eau 40 °C

Ne pas blanchir

Culbuter Sec

Faible chauffage