



MaxiFlex® Cut™

Gant en Kevlar® DuPont™ en tricot sans couture
MaxiFlex® Cut™ avec revêtement en nitrile
micromousse noir - Palm & Fingertips -
Compatible avec l'écran tactile

- Technologie CutTech pour développer nos propres fils et fibres uniques de haute performance qui offrent une protection contre les coupures
- Le revêtement breveté en micromousse de nitrile sur la paume et le bout des doigts offre une respirabilité à 360°
- Compatible avec l'écran tactile pour permettre à l'utilisateur d'utiliser un téléphone ou un appareil à écran tactile sans retirer les gants
- Renforcement entre le pouce et l'index, améliore la résistance aux coupures et prolonge la durée de vie des gants
- Adhérence optimisée grâce à notre finition micro-tasse
- Pénétration minimale (barrage) ne laissant que la doublure souple reposant contre la peau

Applications

- Bonne adhérence, revêtement durable, performances premium
- Entretien et réparation d'équipements mécaniques
- Manipulation, assemblage et tri
- Finition et inspection des pièces
- Applications industrielles
- Travaux de construction de précision



Données techniques

Couleur	Noir
Tailles disponibles	--
Des emballages	Paquet en vrac
Emballé	6/Boîte
Dimensions du boîtier (cm)	50.00 x 29.50 x 20.00
Poids du boîtier (kg)	6.60
Pays d'origine	Sri Lanka
Matériau de la doublure	Kevlar, Polyester, Nylon
Enduit	Nitrile
Couleur Enduit	Black
Couverture Enduit	Paume et bouts des doigts
Adhérence	Micro-Mousse
Jauge	15
Poignet	Poignet de tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Tricot Sans Couture Enduit, Compatible avec écran tactile, Pouce Renforcé
Certifications	Sans silicone, Sans latex

Données de performance

EN 388	4331D
Niveau EN Abrasion	4
Niveau de résistance aux coupures EN	3
Niveau EN Déchirure	3
Niveau EN Perforation	1
Niveau de résistance aux coupures EN TDM-100	D
Niveau de flamme verticale ASTM F1358	--
EN 407	X1XXXX

Instructions d'entretien



PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | VOUS APPORTER CE QU'IL Y A DE MIEUX AU MONDE

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. 2025-06-07