



### G-Tek® PosiGrip MAX™

Gant G-Tek tricoté sans coutures de jauge 18 avec doublure en mélange HPPE/nylon/spandex, enduction PosigripMax sur paume et doigts - Cut B.

- La technologie PosiGrip® MAX est une enduction innovante conçue pour offrir une adhérence, une durabilité et un confort exceptionnels. L'enduction exclusive PosiGrip MAX™ est un bi-polymère combinant les meilleures propriétés du nitrile et du polyuréthane.
- Les gants PosiGrip® MAX nécessitent jusqu'à 40 % de force en moins que les gants traditionnels en nitrile (NBR) pour les tâches de traction et de saisie.
- L'enduction PosiGrip® MAX™ offre une pénétration de l'huile proche de 0 % pour une peau plus sûre, réduisant la fréquence de remplacement des gants due à l'exposition aux huiles.
- Jauge 18 pour une dextérité exceptionnelle.
- Jusqu'à 30 % plus léger que les gants standard, idéal pour une utilisation prolongée.
- Renfort pouce/index intégré pour une durée de vie plus longue et une protection supplémentaire.



### Données techniques

Couleur	Violet
Tailles disponibles	6-11
Des emballages	Distributeur automatique emballé
Emballé	--
Dimensions du boîtier (cm)	--
Poids du boîtier (kg)	0.00
Pays d'origine	--
Matériau de la doublure	PEHP, Nylon, Élasthanne
Enduit	PosiGrip Max
Couleur Enduit	Black
Couverture Enduit	Paume et bouts des doigts
Adhérence	MicroSurface
Jauge	18
Poignet	Poignet de tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Tricot Sans Couture Enduit, Résistant à l'huile, Pouce Renforcé, Compatible avec écran tactile

Certifications Conformé à la TAA

### Données de performance

EN 388	4X42B
Niveau EN Abrasion	4
Niveau de résistance aux coupures EN	X
Niveau EN Déchirure	4
Niveau EN Perforation	2
Niveau de résistance aux coupures EN TDM-100	B
Niveau de flamme verticale ASTM F1358	--
EN 407	X1XXXX

### Instructions d'entretien

