



G-Tek® Posigrip Max™

Gant en tricot sans couture 18G avec doublure mélangée HPPE / nylon / spandex, revêtement PosigripMax sur la paume et les doigts - coupé F.

- PosiGrip® MAX Technology est un nouveau revêtement hautement innovant conçu pour offrir une adhérence, une durabilité et un confort exceptionnels.
- Les gants PosiGrip® MAX nécessitent jusqu'à 40% de force en moins que les gants traditionnels en nitrile (NBR) pour tirer et attraper des tâches, tout en offrant une perméabilité à l'huile presque nulle, pour garder les mains au sec et propres.
- Avec PosiGrip® MAX, combinez une adhérence supérieure dans des conditions grasses avec une sensation de seconde peau, sans compromettre la protection.
- Calibre 18 pour une dextérité exceptionnelle.
- Jusqu'à 30% plus léger que les gants standard, idéal pour une utilisation prolongée.
- Renforcement intégré du pouce pour une durée de vie plus longue et une protection supplémentaire.



Données techniques

| | |
|-----------------------------|--|
| Couleur | Violet |
| Tailles disponibles | -- |
| Emballages | Emballée pour distributeurs automatiques |
| Emballé | -- |
| Dimensions du boîtier (cm) | -- |
| Poids du boîtier (kg) | 0.00 |
| Pays d'origine | -- |
| Matériau de la doublure | -- |
| Revêtement | PosiGrip Max |
| Couleur du revêtement | Black |
| Couverture du revêtement | Paume et bouts des doigts |
| Adhérence | MicroSurface |
| Jauge | 18 |
| Manchette | Poignet tricot |
| Protection contre les chocs | -- |
| Construction | -- |
| Certifications | Conforme à la TAA |
| Circularité des produits | -- |

Données de performance

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Niveau de coupe ANSI | -- |
| Niveau d'abrasion ANSI | -- |
| Niveau de perforation ANSI | -- |
| Niveau d'impact ANSI | -- |
| Niveau de chaleur de contact ANSI | -- |
| EN 388 | 4X42F |
| Niveau de flamme verticale ASTM F1358 | -- |
| EN 407 | X1XXXX |