



G-Tek® PosiGrip MAX™

Guante de punto sin costuras de 18G con forro de mezcla de HPPE/nylon/spandex, revestimiento PosigripMax en la palma y los dedos - corte B.

- La tecnología PosiGrip® MAX es un nuevo recubrimiento altamente innovador diseñado para ofrecer un agarre, durabilidad y comodidad excepcionales.
- Los guantes PosiGrip® MAX requieren hasta un 40% menos de fuerza que los guantes tradicionales de nitrilo (NBR) para las tareas de tracción y captura, a la vez que ofrecen una permeabilidad al aceite casi nula, para mantener las manos secas y limpias.
- Con PosiGrip® MAX, combina un agarre superior en condiciones aceitosas con una sensación de segunda piel, sin comprometer la protección.
- Calibre 18 para una destreza excepcional.
- Hasta un 30% más ligeros que los guantes estándar, ideales para un uso prolongado.
- Refuerzo integrado en el pulgar para una vida útil más larga y mayor protección.



4X42B X1XXXX

Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Color | Morado |
| Tallas disponibles | -- |
| Emballaje | Empaquetado de la máquina expendedora |
| Lleno | -- |
| Dimensiones de la caja (cm) | -- |
| Peso de la caja (kg) | 0.00 |
| País de origen | -- |
| Material de soporte | -- |
| Recubrimiento | PosiGrip Max |
| Color de recubrimiento | Black |
| Cobertura de recubrimiento | Palma y dedos |
| Agarre | MicroSurface |
| Indicador | 18 |
| Puño | Puño tejido |
| Protección contra impactos | -- |
| Construcción | -- |
| Certificaciones | Cumple con TAA |
| Circularidad del producto | -- |

Datos de rendimiento

| | |
|------------------------------------|--------|
| Nivel de corte | -- |
| Nivel de abrasión ANSI | -- |
| Nivel de perforación ANSI | -- |
| Nivel de impacto ANSI | -- |
| Nivel de calor por contacto ANSI | -- |
| EN 388 | 4X42B |
| Nivel de llama vertical ASTM F1358 | -- |
| EN 407 | X1XXXX |