

WG-768 DEXCUT®

El WG-768 Dexcute® es la última innovación de Wonder Grip que combina un alto nivel de resistencia a los cortes y al frío. Es un guante de látex de invierno, con recubrimiento de 3/4 del dorso de la mano (nivel de rendimiento de frío por contacto 2), diseñado con un forro interior acrílico de galga 13 mezclado con HPPE y spandex. Gracias al recubrimiento Wonder Grip Technology™, ofrece agarre y resistencia a los usuarios en entornos secos y acuosos. El WG-768 Dexcute® ofrece una alta resistencia a los cortes (grado D según la norma ISO 13997), al tiempo que ofrece flexibilidad e impermeabilidad a temperaturas bajo cero. El WG-768 Dexcute® es un guante único para quienes buscan un guante capaz de mantener las manos calientes y secas, además de protegerlas de los cortes, lo que lo convierte en la opción ideal para trabajar al aire libre en invierno.



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- ✓ Agarre de alto rendimiento para facilitar una manipulación segura en aplicaciones secas y húmedas
- ✓ Revestimiento impermeable con ajuste natural para ofrecer una comodidad continua durante un uso prolongado
- ✓ Forro elástico y suave, diseñado con hilo japonés Tsunooga® para proporcionar una protección de nivel A4/D frente a los cortes
- ✓ Agarre de alto rendimiento para limitar el cansancio de las manos y facilitar una manipulación más segura de mercancías peligrosas.

TIPO DE PROTECCIÓN

- Resistencia al corte
- Resistencia al frío
- Líquidos
- Resistencia al calor

APLICACIONES

- Aeropuertos y puertos
- Gestión de residuos
- Administraciones públicas
- Ferrocarriles
- Construcción y obras públicas
- Agricultura

NORMAS Y CERTIFICACIONES

EN 388



3X43D

EN 407

(digit)



XTXXXX



INFORMATIONS

- **Support** Spandex, Mineral fiber, HPPE, UHMWPE : Tsunooga™
- **Coating** Latex, Completamente cubierto excepto la muñeca
- **Gauge** 13
- **Size** 6, 7, 8, 9, 10, 11
- **Envasado** 12 pares / bolsa, 144 pares / caja

TECHNOLOGY



Tsunooga®

