



GUIDE 5506

THERMAL PROTECTION

GUIDE 5506

COLD | DRY

A durable glove in neoprene with great dexterity and excellent grip. The pre-shaped fit makes the glove comfortable and flexible and a velcro at wrist ensures that the glove stays firmly in place. The glove has touchscreen functionality and a great palm grip due to the Guide Grip pattern. Padded palm and thumb/index finger reinforcement ensures a long-lasting glove.

- Velcro wrist adjustment
- Touchscreen
- Palm padding
- Thumb crotch reinforcement
- Contact heat protection level 1
- Silicone palm grip
- Durable double cement stitched on critical areas
- Size 7-12



Durability Dexterity



CE CATEGORY 2

EN 407:2020



EN 388:2016 2121X

EN 21420:2020



EN 511:2006 X2X

SUITABLE FOR:
Building | Construction & Road | Oil & gas | Logistics & retail | Machinery & equipments | Utilities & services | Outdoor service work, cold environment

PROTECTION AGAINST:

Abrasions | Scratchers | Blisters

PROTECTIVE FEATURES:

Thumb crotch reinforcement | Palm Reinforcement | Cold contact protection (EN 511) | Contact heat protection level 1 (EN 407: EN 427)

ERGONOMIC FEATURES:

Tight fit | Warm hand | Wind proof | Water repellent | Velcro adjuster | Touchscreen function | Good dry grip | Good wet grip | Good dry grip

QUALITY FEATURES:

REACH compliant

CO-BRANDING:

Guide GTX

OUTERSIDE RAW MATERIAL:

Neoprene | Neoprene | Silicone grip pattern | Neoprene | Dangling foam

INNER SIDE RAW MATERIAL:

Unlined

SOLICITUD:

Edificación, construcción, obras viales | Petróleo y gas | Logística y comercio | Maquinaria y equipos | Servicios inmobiliarios | Trabajo de servicio al aire libre, entorno frío

PROTECCIÓN CONTRA:

Abrasiones | Raspaduras | Ampollas

CARACTERÍSTICAS PROTECTORAS:

Refuerzo de la base del pulgar | Palma reforzada | Frío de contacto (EN 511) | Nivel de protección térmica de contacto 1 (100 °C, EN 407)

CARACTERÍSTICAS ERGONÓMICAS:

Corte ajustado | Con forro caliente | Resistente al viento | Repele el agua | Velcro | Función de pantalla táctil | Buen agarre en seco | Buen agarre húmedo | Buen agarre con nieve y hielo

CARACTERÍSTICAS DE CALIDAD:

Compatible con REACH

CO-BRANDING:

Guide GTX

MATERIA PRIMA EXTERIOR:

Neopren | Neoprene | Patrón de agarre de silicona | Neoprene | Espuma amortiguadora

MATERIA PRIMA INTERIOR:

Sin forro

PROTECCIÓN TÉRMICA

GUIDE 5506

FRÍO | SECO

Guante de neopreno duradero con gran destreza y excelente agarre. El corte preformado hace que el guante sea cómodo y flexible y el elástico en la muñeca garantiza que el guante se mantenga firmemente en su sitio. El guante tiene función de pantalla táctil y un gran agarre en la palma debido al patrón de agarre de Guide. Palma acolchada y refuerzo en el pulgar/índice para garantizar una larga duración.

- ▶ Neopreno
- ▶ Pantalla táctil
- ▶ Acolchado en la palma
- ▶ Velcro
- ▶ Agarre de silicio en la palma
- ▶ Refuerzo en la zona de flexión del pulgar
- ▶ Tallas 7-12



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2

EN 388:2016 2121X

EN 511:2006 X2X

EN 407:2020

EN 21420:2020

PROTECCIÓN TÉRMICA

GUIDE 5506

FRÍO | SECO

| ART.NO | DESCRIPCIÓN | BULTO | CAJA DE CAR-TÓN | UNIDAD | DISPONIBLE EN PARES / PIEZAS |
|-----------|-------------------------------|-------|-----------------|--------|------------------------------|
| 223605413 | GLOVE GUIDE 5506 HP 7 | 6 | 60 | Par | No |
| 223605414 | GLOVE GUIDE 5506 HP 8 | 6 | 60 | Par | No |
| 223605415 | GLOVE GUIDE 5506 HP 9 | 6 | 60 | Par | No |
| 223605416 | GLOVE GUIDE 5506 HP 10 | 6 | 60 | Par | No |
| 223605417 | GLOVE GUIDE 5506 HP 11 | 6 | 60 | Par | No |
| 223605418 | GLOVE GUIDE 5506 HP 12 | 6 | 60 | Par | No |