



GUANTE TÉRMICO COLD PRO



TÉRMICA



RESISTENTE



ELÁSTICO



TOUCH



Características del producto

EN 388:2016



2221X

EN 511:2006



21X

- Certificado contra riesgos mecánicos y bajas temperaturas
- Protección adecuada para temperaturas entre -10°C a -20°C en exposiciones moderadas.
- Tecnología touch en pulgar e índice
- Tela malla de poliéster negro con naranja
- Palma recubierta en PU negro texturizado
- Composición 100% poliéster
- Ajuste de velcro elasticado.

Usos generales

Guante térmico Cold Pro de diseño innovador para ser utilizado en trabajos expuestos a bajas temperaturas otorga protección contra frío convectivo y frío por contacto. Su tecnología touch permite utilizar pantallas táctiles sin exponer las manos al frío.

Colores



///APRO Líder en seguridad industrial | DISTRIBUIDOR OFICIAL



ADVERTENCIA: Los guantes no deben ser utilizados cuando existe el riesgo de atrapamiento por partes móviles de máquinas. La vida útil no se puede especificar y depende de la aplicación y responsabilidad del usuario para determinar su uso adecuado. Guantes no resistentes al frío, al calor ni a los químicos.



GUANTE TÉRMICO COLD PRO



TÉRMICA



RESISTENTE



ELÁSTICO



TOUCH



Código SAP

Talla /9

5112225000A810

Recomendación

- Recomendado para usar en rubros de: Industrias, Construcción, Minería, Bodega, Vial, Tansprotes, Forestal.
- Almacenar en lugar seco, sin exposición al sol.

///APRO Líder en seguridad industrial | DISTRIBUIDOR OFICIAL



ADVERTENCIA: Los guantes no deben ser utilizados cuando existe el riesgo de atrapamiento por partes móviles de máquinas. La vida útil no se puede especificar y depende de la aplicación y responsabilidad del usuario para determinar su uso adecuado. Guantes no resistentes al frío, al calor ni a los químicos.