



Agarre superior de nitrilo en entornos aceitosos. Impermeable y con protección química tipo C.

TEGERA® OIL GRIP 8853



Conozca más

RECUBRIMIENTO INTEGRAL E IMPERMEABILIDAD

Este guante brinda un agarre superior de nitrilo en entornos aceitosos. Impermeable y con protección química tipo C. Recubrimiento integral con triple recubrimiento de espuma de nitrilo y puño largo. El forro está tejido en galga 18 y fabricado con más del 90 % de poliéster reciclado. El guante también es compatible con pantallas táctiles, lo que permite usar dispositivos de control sin tener que quitarse los guantes. Con certificado Oeko-Tex. Resistente al calor por contacto hasta 100 °C/212 °F. Amplia gama de tallas.

PROPIEDADES

- Buena sensibilidad en las puntas de los dedos
- Flexible
- Duradero
- Agarre excelente en entornos aceitosos
- Cómodo

CARACTERÍSTICAS

- Resistentes al calor por contacto 100 °C
- Válido para pantalla táctil
- Extra largos
- Resistentes al aceite y la grasa
- A prueba de viento
- Con membrana impermeable
- Fino



EVITA EL RIESGO DE

Lesiones por abrasión, Ampollas, Rozaduras, Arañazos, laceraciones, Grietas, Contacto con humedad, Contacto con aceite y grasa

ENTORNOS DE USO PRINCIPALES

Entornos húmedos, Entornos aceitosos y grasientos, Entornos sucios

ÁREAS DE USO PRINCIPALES

Edificación y construcción, Trabajos de instalación, Manejo de maquinaria, Minería, Reparaciones, Servicio, Trabajo en tienda, Transporte

SECTORES DE USO PRINCIPALES

Agricultura, silvicultura y pesca, Industrias extractivas, Extracción de petróleo y gas, Fabricación de maquinaria y equipo, Fabricación de vehículos de motor, Transporte y logística, Suministro de energía eléctrica y gas, Construcción

TIPO DE TRABAJO

Manipulación ligera

RESISTENCIA QUÍMICA

Conforme a EN 16523-1:2015. Para más detalles, póngase en contacto con Ejendals.

ESPECIFICACIÓN

TIPO Guantes de protección al calor, Guantes para trabajos de precisión

CATEGORÍA Cat. III

COLECCIÓN Oil Grip

GALGA DEL TEJIDO (GG) 18

MATERIAL DEL FORRO Poliéster reciclado

LONGITUD 250-285 mm

DESTREZA 5

DISEÑO DE LA SUJECIÓN Relieve externo de espuma para mejor agarre

COLOR Negro

TIPOS DE EMBALAJE Pares sueltos

RECUBRIMIENTO Recubrimiento total

MATERIAL DE RECUBRIMIENTO Nitrilo, Espuma de nitrilo

ESTILO DE PUÑO Puño de punto

MATERIAL DEL PUÑO Textil

ESPECIFICACIÓN DE LOS MATERIALES INTERNOS Poliéster reciclado

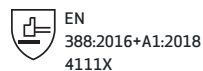
ESPECIFICACIÓN DE LOS MATERIALES EXTERNOS Nitrilo

CONFORMIDAD

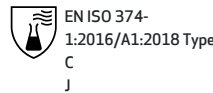


TP TC 019:2011

EN ISO 21420:2020



EN 511 cl. 4.3 Water penetration (ISO 15383): Pass



FSC C182089 Weicai

Contact heat rating valid for palm area only

Note: This product needs a few minutes of oil contact to activate the oil grip.

CARACTERÍSTICAS



Para pantalla táctil



Impermeable



Resistente al viento

| TAMAÑO | N.º REF. | EAN |
|--------|----------|---------------|
| 6 | 8853-6 | 7340118471662 |
| 7 | 8853-7 | 7340118471815 |
| 8 | 8853-8 | 7340118471969 |
| 9 | 8853-9 | 7340118472119 |
| 10 | 8853-10 | 7340118472263 |
| 11 | 8853-11 | 7340118472416 |
| 12 | 8853-12 | 7340118472560 |

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com