

## Manutención y trabajos de precisión

Ambiente aceitoso



## Las ventajas

- \* Recubrimiento del dorso al 100% para una protección cutánea óptima contra la dermatitis
- \* Gran confort
- \* Agarre excepcional con aceite

## Embalaje de compra

Ref.	Tamaño	Bolsa	Caja
1NIFB06	6	10	100
1NIFB07	7	10	100
1NIFB08	8	10	100
1NIFB09	9	10	100
1NIFB10	10	10	100
1NIFB11	11	10	100

## Embalaje de venta

>1

Múltiple

Véase también

## Alternativa



1NISN

## Descripción

Guante con recubrimiento de doble capa para medios aceitosos  
Tejido de poliéster, galga 15, 190 g/m2  
Recubrimiento doble de nitrilo  
Guante ideal para uso general en medios aceitosos.  
El doble recubrimiento de nitrilo permite bloquear el paso de líquidos aceitosos garantizando al mismo tiempo un fuerte agarre gracias al segundo recubrimiento adherido.  
Alta resistencia a la abrasión (nivel 4/4 de acuerdo con la norma EN388)  
Alta eficiencia para un agarre fácil de pequeñas piezas aceitosas

## Sectores

Industria pesada y de proceso (siderurgia, metalurgia, papel, cemento, yeso, etc.)

Industria ligera (textil, piel, plástico, caucho, muebles, lujo, etc.)

Mantenimiento

Servicios y distribución (tiendas, hoteles/restaurantes, limpieza, talleres mecánicos, etc.)

## Ejemplos de aplicaciones

Adecuado para todos los trabajos finos importantes en ambientes aceitosos y grasos: industria mecánica y de automoción (mecanizado de piezas en presencia de aceite de corte, manipulación de chapa, piezas mecánicas engrasadas y clasificación de piezas pequeñas), trabajos de mantenimiento en ambientes húmedos (agua, aceites, grasas, hidrocarburos), montaje de pequeñas piezas aceitosas, comunidad (pequeños trabajos generales de mantenimiento y

## Características técnicas



Galga 15

Color	Negro
Color 2	Naranja
Color 3	Negro
Forma	Guante
Entorno guantes	Oleoso
Tipo de guante	Punto sin costuras
Material del soporte	poliéster elastano
Nivel del revestimiento	Mano
Material del revestimiento	nitrilo
Acabado del revestimiento	liso
Nivel del revestimiento 2	Palma
Material del revestimiento 2	nitrilo
Acabado del revestimiento 2	sandy
Puño	Puño elástico

## Normativa

Estos guantes son conformes con el modelo del equipo de protección individual objeto del certificado CE de tipo **0075/1747/162/01/17/0106 EXT 01/01/17**

emitido por CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Requisitos generales para los guantes de protección

EN388:2016



4.1.2.1.X.

Protección contra riesgos mecánicos

Sello del distribuidor