



Petróleo



Trabajo muy exigente

## Recubrimiento de nitrilo sobre forro de punto de jersey

- **Mayor durabilidad:** Más fuertes y flexibles que el PVC, con una durabilidad tres veces mayor que las alternativas de cuero de alta resistencia, los guantes de trabajo con recubrimiento de nitrilo ActivArm® 27-805 cumplen con los estándares ANSI y EN nivel 4 para resistencia a la abrasión y son particularmente adecuados para condiciones aceitosas y grasosas.
- **Comodidad optimizada:** Diseñados teniendo en cuenta la comodidad del usuario, los guantes de alta resistencia ActivArm® 27-805 poseen un forro de jersey de algodón, que mejora su transpirabilidad, flexibilidad y facilidad de uso general.
- **Reducción de los riesgos de defectos superficiales:** Los guantes resistentes a la abrasión ActivArm® 27-805 no contienen silicona, lo que los hace excelentes para aplicaciones relacionadas con metales o fabricación de automóviles.



#### Industrias

- Automotriz
- Maquinaria y Equipo
- Fabricación de Metal
- Químico

#### Aplicaciones

- Manejo de hojas metálicas y paneles
- Trabajo en Metal y operaciones de ensamble
- Moldeo por inyección a presión
- Sujeción y acabado de piezas estructurales
- Fijación, recorte de mazos de cables; dispositivos de conexión
- Ensamble & inspección de componentes
- Apertura de hornos, drenaje de bombas, válvulas o tuberías y proceso de craqueadores de BTX

#### Prestaciones claves

- Un gran guante resistente y duradero: Tres veces más duradero que el cuero para trabajos intensivos
- Formulación exclusiva de nitrilo de Ansell. Ofrece una resistencia superior a objetos cortantes y abrasivos
- Más resistencia y flexibilidad que el PVC. También ofrece una excelente barrera a la grasa y al aceite y no se deteriora como el cuero o el algodón
- Fabricado sin silicona
- Garantía de limpieza para metalurgia y la fabricación de motores

#### Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

##### Conforme con REACH



#### Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
ActivArm® 27-805	<b>Acabado:</b> Totalmente recubierto <b>Material del Recubrimiento:</b> Nitrilo <b>Material del Forro:</b> Algodón tejido <b>Tipo de Puño:</b> Manguito de seguridad		9, 10	256-272 mm; 10.08-10.71 pulgadas	Azul	12 pares por bolsa, 12 bolsas por caja de embalaje.

#### Para más información, visítenos en [www.ansell.eu](http://www.ansell.eu), o llame al número

##### Europa, Oriente Medio y África

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brussels, Belgium  
T: +32 (0) 2 528 74 00  
F: +32 (0) 2 528 74 01

##### Norteamérica

Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
T: +1 800 800 0444  
F: +1 800 800 0445

##### Australia

Ansell Limited  
Level 3,678 Victoria Street,  
Richmond, Vic, 3121  
Australia  
T: +61 1800 337 041  
F: +61 1800 803 578

##### Asia Pacífico

Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Prima 6, Prima Avenue  
Block 3512, Jalin Teknokrat 6  
T: +603 8310 6688  
F: +603 8310 6699

##### Latinoamérica y Caribe

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,  
Q7001 Torre II,  
Suites 1304, 1305 y 1306,  
Col. Centro Sur, c.p. 76090  
Queretaro, Gro. México  
T: +52 442 296 2050

##### Canadá

Ansell Canada  
105 Lauder  
Cowansville, QC J2K 2K8  
Canada  
T: +1 800 363 8340  
F: +1 800 267 3551

Ansell, ® y ™ son marcas comerciales propiedad de Ansell Limited o de alguna de sus filiales. Patentado en EE.UU. y patentes americanas y extranjeras en trámite.  
[www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2022 Ansell Limited. Reservados todos los derechos.

Ni el presente documento ni ningún otro informe realizado por o en nombre de Ansell pueden ser considerados como garantía de comerciabilidad ni de adecuación de cualquier producto Ansell para un fin determinado. Ansell no asume ninguna responsabilidad por la idoneidad o adecuación de una elección de guantes por el usuario final para una aplicación específica.