

Denominado anteriormente: PowerFlex® 80-813



Calor



Corte



Eléctrico



Trabajo medianamente exigente

Cómodos guantes ignífugos que ofrecen una avanzada protección contra el arco eléctrico y los cortes

- **Protección especializada:** Los guantes resistentes al calor ActivArmr® 80-813 han sido probados conforme a las normas CGSB 155.20-2000 FR, y cuentan con un diseño líder en la industria de categoría 2 de riesgo/peligro de arco eléctrico que protege contra los riesgos de arco eléctrico.
- **Defensas avanzadas:** Incorporan un hilo compuesto Dupont™ Kevlar® y un fino forro de punto de 13 g, que ofrecen una resistencia al corte de nivel EN ISO C/ANSI A4 y protegen las manos al permitir una manipulación segura de componentes afilados.
- **Destreza aumentada:** La tecnología patentada y el diseño ergonómico de los guantes industriales ActivArmr® 80-813 garantizan una excelente flexibilidad y protección de las manos.
- **Agarre mejorado:** gracias a su recubrimiento de espuma suave patentado, son unos guantes con mejor agarre, que reducen el deslizamiento y la tensión en las manos y garantizan un agarre seguro en entornos húmedos, aceitosos y secos.



Industrias

- Maquinaria y Equipo
- Minería
- Petróleo y gas
- Automotriz
- Mercado Postventa Automotriz
- Servicios

Aplicaciones

- Tareas donde se esté expuesto al arco eléctrico o a llamaradas
- Paneles de componentes eléctricos sin tensión
- Operación y conmutación de componentes eléctricos_NFPA 70E_
- Mantenimiento de instalaciones y maquinaria
- Manipulación de piezas metálicas u objetos afilados

Denominado anteriormente: PowerFlex® 80-813

Prestaciones claves

- **Materiales ignífugos:** cumplen las normas CGSB 155.20-2000 FR
- **Diseño resistente al arco eléctrico:** protección ASTM F2675-13 Categoría 2*.
- **Hilo Dupont™ Kevlar® resistente a los cortes:** protección avanzada contra cortes.
*Calificación del arco (ATPV) = 9,4 cal/cm2 Categoría de arco Nivel 2 según ASTM F2675-13

Tecnologías

Kevlar®

Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH



Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
ActivArm® 80-813	Acabado: Palma recubierta Material del Recubrimiento: Espuma de neopreno Material del Forro: Fibra de vidrio, Modacrílico, DuPont™ Kevlar® Tipo de Puño: Muñeca de punto	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	225-260 mm; 8.86-10.24 pulgadas	Negro	<ul style="list-style-type: none"> • 12 pares por bolsa; 12 bolsas por caja de embalaje

Para más información, visítenos en 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, Jaijan 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, Qro. 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 © 2024 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.