

80-813

Guante de protección contra el arco eléctrico y los cortes

Denominado anteriormente: PowerFlex®80-813









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 1 de riesgo/peligro de relámpago de arco que protege contra los riesgos de relámpago de arco eléctrico.
- Defensas avanzadas: Con un hilo compuesto de ingeniería de aramida y un fino forro de punto de 13 g, estos guantes ofrecen protección ANSI/ISEA 105-2024 CUT A4 y EN ISO C, lo que permite 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
- Energía
- 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





80-813

Guante de protección contra el arco eléctrico y los cortes

Denominado anteriormente: PowerFlex®80-813

Prestaciones claves

- Materiales ignífugos: cumplen las normas CGSB 155.20-2000 FR
- Protección superior contra el arco eléctrico: Categoría de arco nivel 1 según ASTM F2675-22
- Hilo de aramida resistente a los cortes: protección avanzada contra cortes

Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH

ANSI/ISEA 105-2024









2X42C

Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
ActivArmr® 80-813	Acabado: Palma recubierta Material del Recubrimiento: Neopreno Material del Forro: Fibra de vidrio, Modacrílico, Aramida Tipo de Puño: Muñeca de punto	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	225-260 mm/8.86- 10.24 pulgadas	Negro	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

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

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

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

Australia

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

Asia Pacífico

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

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 © 2025 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.

