

GUANTE ELECTRO CARBON TALLA 9 (S-2007_T09)

Precio sin IVA 2,13 €



- Guante con propiedades electroestáticas para trabajos de manipulación electrónica, recubrimiento de poliuretano para dar mas consistencia y grip al guante.

Guante antiestático sin costuras de fibras de nylon-carbono con PU en palma.



Certificación: Categoría II, EN 420, EN 388, EN 16350

Guante antiestático sin costuras de fibras de nylon-carbono con PU en palma.

Guante antiestático con soporte de nylon/carbono y recubrimiento PU.

Excelente resistencia a la abrasión.

Diseño ergonómico.

Alta dexteridad.

Dorso transpirable.

Propiedad de descargar la electricidad estática (EN 1149-3:2004).

Certificado contra la norma EN16350:2014 (Guantes de protección. Propiedades electrostáticas)

Aplicaciones

Ensamblaje componentes electrónicos, automóvil y pintura. Trabajos en atmósferas explosivas.

MARCAJE

Abrasión: Nivel 1

Corte por cuchilla: Nivel 1

Desgarro: Nivel 3

Perforación: Nivel 1

Corte EN ISO 13997: Nivel X



🏠 España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberria

☎ 943 880 063 - 943 880 855

📠 943 880 770

✉ gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.