

Corte - Trabajos de precisión

Ambiente seco



Las ventajas

- * Dexteridad optimizada
- * Muy buen grip en ambiente seco
- * Durabilidad (poliamida)
- * Poco sucio

Embalaje de compra

Ref.	Tamaño	Bolsa	Caja
1CRPG06	6	5	50
1CRPG07	7	5	50
1CRPG08	8	5	50
1CRPG09	9	5	50
1CRPG10	10	5	50
1CRPG11	11	5	50

Embalaje de venta



Bolsa individual para colgar

Descripción

Tricot gris jaspeado sin costura basado en HPPE, fibras minerales, Poliamida, elastano, galga 13, Recubrimiento palmar en PU gris, Puño tricot

Sectores

Industria pesada y de proceso

Industria ligera

Mantenimiento

Infraestructuras, obras y trabajos públicos

Servicios y distribución

Ejemplos de aplicaciones

Manipulación, corte y montaje de piezas, montaje de chapas finas cortantes, manipulación de piezas no desbarbadas, trabajos de acabado en piezas afiladas, trabajo de metales, corte con cutter, trabajos de zincado, carpintería de aluminio y madera, industria del vidrio, industria plástica, descarga de prensas de inyección, intervenciones técnicas, mantenimiento, manipulación de residuos.

Características técnicas



Galga 13

Color	Gris
Color 2	Gris
Forma	Guante
Entorno guantes	Entorno seco
Tipo de guante	Punto sin costuras
Material del soporte	HPPE poliamida elastano
Nivel del revestimiento	Palma
Material del revestimiento	PU
Acabado del revestimiento	liso
Puño	Puño elástico

Normativa

Estos guantes son conformes con el modelo del equipo de protección individual objeto del certificado CE de tipo 0075/1747/162/11/22/1991

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
+ A1:2018

Protección contra riesgos mecánicos



4.X.4.3.D.

