

Ref. 1CRLG

## Corte - Trabajos de precisión

Ambiente seco



## Las ventajas

Durabilidad (poliamida)  
Destreza optimizada  
Resistente a la suciedad

## Embalaje de compra

Ref.	Tamaño	Bolsa	Caja
1CRLG06	6	5	50
1CRLG07	7	5	50
1CRLG08	8	5	50
1CRLG09	9	5	50
1CRLG10	10	5	50
1CRLG11	11	5	50

## Embalaje de venta

Bolsa individual para colgar

Véase también

## Alternativa



1CRHB

## Descripción

Punto gris jaspeado sin costuras de HPPE, fibras minerales, poliamida y elastano  
Recubrimiento de microespuma de nitrilo negro en la palma.

## Sectores

- Industria pesada y de proceso
- Industria ligera
- Mantenimiento
- Servicios y distribución

## Ejemplos de aplicaciones

Manipulación, corte y montaje de piezas. Industrias mecánicas y de automoción (planchado, carga de prensas, manipulación de chapas y piezas sin pulir), industria de la construcción (corte y colocación de azulejos, alfombras, chapas o baldosas de zinc y acristalamiento), industria del vidrio, industria del papel (corte), comunidad y servicios públicos (manipulación de residuos), mantenimiento.

## Características técnicas



Galga 13

Color	Gris
Color 2	Negro
Forma	Guante
Entorno guantes	Entornos secos, ligeramente oleosos
Tipo de guante	Punto sin costuras
Material del soporte	HPPE, poliamida y elastano
Nivel del revestimiento	Palma
Material del revestimiento	Nitrilo
Acabado del revestimiento	Espuma
Puño	Puño elástico

## Normativa

Estos guantes son conformes con el modelo del equipo de protección individual objeto del certificado CE de tipo 0075/1747/162/11/22/1992

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

4.3.4.4.D.

Protección contra riesgos mecánicos