

## Corte - Trabajos de precisión

Ambiente seco



## Las ventajas

- \* Destreza optimizada
- \* Agarre
- \* Durabilidad (poliamida)
- \* Ideal en ambiente 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



Embalaje individual para colgar

## Descripción

Soporte de punto, HPPE y fibras de vidrio, calibre 13.  
 Revestimiento de poliuretano gris en la palma.  
 Alto nivel de protección contra cortes.  
 Vida útil prolongada (gran resistencia abrasiva y rasgamiento).  
 Comodidad y destreza.  
 Puño elástico para mayor protección contra la suciedad.  
 Color liso que ensucia poco.  
 Ideal para la manipulación de piezas afiladas en ambiente seco o ligeramente aceitoso.

## Sectores

Industria pesada y de proceso  
(siderurgia, metalurgia, papel, cemento,  
yeso, etc.)

Industria ligera (textil, piel, plástico,  
caucho, muebles, lujo, etc.)

Mantenimiento

Servicios y distribución (tiendas,  
hoteles/restaurantes, limpieza, talleres  
mecánicos, etc.)

## Ejemplos de aplicaciones

## 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 **0075/1747/162/05/0546**

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



4.X.4.3.D.

Protección contra riesgos mecánicos

Sello del distribuidor