



PTP 110708

CERTIFICACIÓN CATEGORÍA II



# KRYTECH 576

**Certificado de tipo "CE"**  
**N° 0075/014/162/11/08/0442**  
**Otorgado por el organismo autorizado n. 0075**

C.T.C. – rue H. FRENKEL - F-69367 LYON CEDEX 07

Este guante cumple con las disposiciones de la directiva 89/686/EEC, para la protección contra los riesgos mecánicos.

MAPA SPAIN  
C/ Berlín 38-48, 1ª planta  
Tel : +34 932924949 - Fax : +34 932924950  
www.mapa-professionnel.com

**MAPA®**  
PROFESSIONNEL

# **KRYTECH 576**

## **DESCRIPCIÓN GENERAL Y PROPIEDADES**

Guante con soporte textil anticorte (HDPE, Polietileno de alta densidad) con la palma y los dedos recubiertos de poliuretano gris.

**Dedos curvados y palma contorneada**

Puño elástico (banda de goma natural)

	<b>Tallas Disponible</b>	<b>Longitud (cm)</b> Valor nominal
<b>KRYTECH 576</b>	6	23
	7	23,5
	8	24
	9	25
	10	26

Embalaje:

- Por pares,
- 12 pares en una bolsa con folleto de información
- 96 pares cor caja

## **TEST DE TIPO "CE"**



**Protection contra riesgos mecánicos**

**Niveles de Resistencia acorde con EN 388 standard.**

4 5 4 3

- | | | |
- | | | ↳ Resistencia a la perforación (0 to 4)
- | | ↳ Resistencia al desgarro (0 to 4)
- | ↳ Resistencia al corte (0 to 5)
- ↳ Resistencia a la abrasión (0 to 4)

Este guante no protege ante riesgos químicos.

# **KRYTECH 576**

## **VENTAJAS ESPECÍFICAS**

- Máxima resistencia al corte, nivel 5
- Excelente destreza gracias a un ajuste perfecto.
- Confort y flexibilidad
- Para manipulaciones en entornos razonablemente limpios

## **PRINCIPALES USOS**

- Industria mecánica y automoción:
  - Manipulación de piezas mecánicas
  - Ensamblaje de piezas finas de metal
  - Manipulación de piezas con bordes afilados
- Industria del plástico
  - Retiro del material post-inyección

## **INSTRUCCIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO**

### **Para una mayor seguridad y longevidad de los guantes:**

- Es recomendable comprobar que los guantes son apropiados para el uso, ya que las condiciones de uso en el lugar de trabajo pueden variar de las del test de tipo "CE".
- Guarde los guantes en su embalaje original, protegidos del calor, la luz y la humedad.
- Póngase los guantes sobre las manos limpias y secas.
- Asegúrese de que los guantes están secos antes de ponérselos.
- Precaución: un uso inapropiado de los guantes o someterlos a procesos de lavado no apropiados puede alterar los niveles de resistencia.
- Asegúrese de que los guantes no estén deteriorados antes de reutilizarlos.
- No utilizar cerca de maquinaria en movimiento.
- Para más información sobre usos y propiedades, contacte su distribuidor o Technical Customer Service MAPA PROFESSIONNEL ([stc.mapaspontex@ms.hutchinson.fr](mailto:stc.mapaspontex@ms.hutchinson.fr))