



PTP 310309

CERTIFICACIÓN CATEGORÍA II



KROFLEX 840

Certificado de tipo "CE"
N° 0075/014/162/12/08/0473
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 el calor de contacto, con las limitaciones de las recomendaciones siguientes.

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

MAPA®
PROFESSIONNEL

KROFLEX 840

DESCRIPCIÓN GENERAL Y PROPIEDADES

Guante con soporte textil sintético anticorte con la palma y los dedos recubiertos de látex azul

Dedos curvos y palma contorneada

Puño elástico (banda de goma natural)

Acabado antideslizante en la palma y los dedos

	Tallas Disponibles	Longitud (cm) Valor nominal
KROFLEX 840	7	23
	8	23.5
	9	25
	10	25,5
	11	26

Embalaje:

- **Por pares** con folleto de información
 - 12 pares por bolsa
 - 72 pares por caja

TEST DE TIPO "CE"

Estos guantes no protegen contra riesgos químicos



Protección contra riesgos mecánicos

Niveles de Resistencia acorde con EN 388 standard.

2 5 4 2

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



Protección contra el calor

Niveles de Resistencia acorde con EN 407 standards.

x 2 x x x x

- | | |
- | | | ↳ calor radiante (0 to 4)
- | | | ↳ calor convectivo (0 to 4)
- | | | ↳ calor de contacto (0 to 4)

VENTAJAS ESPECÍFICAS

- Máxima resistencia al corte, nivel 5
- Buen agarre gracias al acabado antideslizante.
- Guante aislante térmico en la palma.
- Confort y flexibilidad

USOS PRINCIPALES

- Industria del vidrio
 - Manipulación de láminas de vidrio
- Industria cerámica y plástica
 - Manipulación de piezas calientes post-inyección
 - Manipulación de piezas después de cocción
- Entorno
 - Recolección y tratamiento de basuras

INSTRUCCIONES DE USO Y ALMACENAJE

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 es recomendable el uso de estos guantes para personas sensibilizadas con ditiocarbamates o thiazoles, ni para el uso cerca de maquinaria en movimiento

LEGISLACIÓN

Este producto no está considerado como peligroso acorde con la directive 1999/45/EC del parlamento europeo.

Este producto no contiene ninguna sustancia altamente preocupante acorde con la regualción n° 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo (REACH).

CONTACTO

Para más información sobre usos y propiedades, contacte su distribuidor o Technical Customer Service MAPA PROFESSIONNEL (stc.mapaspontex@ms.hutchinson.fr).

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD "CE"

La Empresa

MAPA s.n.c.

57, rue de Villiers
BP 190
92205 Neuilly-sur-Seine Cedex - Francia

declara que el guante de protección MAPA PROFESSIONNEL

KROFLEX 840

es conforme al modelo de guante objeto del **certificado "CE" de tipo**

n° 0075/014/162/08/11/0473

otorgado por el **organismo acreditado n° 0075**

C.T.C

4 rue H FRENKEL - F-69367 LYON CEDEX 07

Cumple las disposiciones de la **directiva 89/686/CEE** para proteger contra **riesgos mecánicos y calor de contacto,**

y está fabricado de acuerdo con las **normas europeas EN 420, EN 388 y EN407.**

Hecho en Beauvais, el 13 de enero de 2009

MAPA S.N.C.
57, rue de Villiers
BP 190
92205 NEUILLY - SUR - SEINE Cedex
N. OGER
Polo Technico Productos