



# Guante 1/36 1/35 1/36

Resistentes a cortes e impacto

## Guante KCR5H

### **CERTIFICACIONES:** CA Nº 47.458 **ATIENDE LAS NORMAS:**

EN 407:2020; EN 388:2016+A1:2018; EN ISO 21420:2020; ANSI/ISEA 138; ANSI/ISEA 105

### Guante industrial para protección contra agentes térmicos y mecánicos.

Producto indicado para trabajos que impliquen riesgos de impactos mecánicos, pequeños contactos con aceites, grasas, agentes abrasivos y cortes.

### **INDICACIONES DE USO:**

Mantenimiento mecánico, manejo de herramientas, construcción civil, manufactura, procesos de manufactura, minería, agricultura, servicios generales, jardinería/condominio.

> Alto contraste en la palma y dorso que proporciona mayor visibilidad.







**CARACTERÍSTICAS** 

Resistencia a cortes ANSI A9

Palma con 4 capas de tejidos combinados y refuerzo. La primera capa es arenosa para un mejor agarre y la segunda es resistente al aceite.

Palma especial con revestimiento de espuma de nitrilo, que proporciona una mejor adherencia en contacto con partes húmedas y resistencia al calor por contacto.



Función de pantalla táctil, para manipular pantallas sin necesidad de quitarse los guantes.

Material de punto fabricado con malla de polietileno de alto rendimiento (HPPE), hilos de acero, nailon y elastano, y un grosor de calibre 21, que proporciona una sensación de comodidad y permite una destreza refinada.

> **Tratamiento** Hidrofugado crea una barrera que impide el paso de líquidos de viscosidad media y alta.

#### Refuerzo con tecnología innovadora en la zona de mayor tracción. Parte trasera

equipada con TPR certificado según ANSI/ISEA 138 Nivel 3.







### TABLA DE MEDIDAS

Código	Tamaño de guante	Talla de mano	Circunferencia (mm)	Medida (mm)
KPN-KCR5H XS	XS	6	152	160
KPN-KCR5H S	S	7	178	171
KPN-KCR5H M	М	8	203	182
KPN-KCR5H L	L	9	229	192
KPN-KCR5H XL	XL	10	254	204
KPN-KCR5H XXL	XXL	11	279	215
KPN-KCR5H XXXL	XXXL	12	297	250

<sup>(\*)</sup> Los guantes pueden presentar tamaños más pequeños de los especificados arriba para un mejor ajuste y para permitir trabajos donde pueda existir el riesgo de enganche y rasgón.

## Sistema de gestión visual

Identifique facilmente la talla correspondiente de sus guantes por el color de la cinta en el puño



Purpura
Talla PP/6



Rojo Talla P/7



Amarillo Talla M/8



Blanco Talla G/9







Negro Talla EG/11



Talla EEG/12

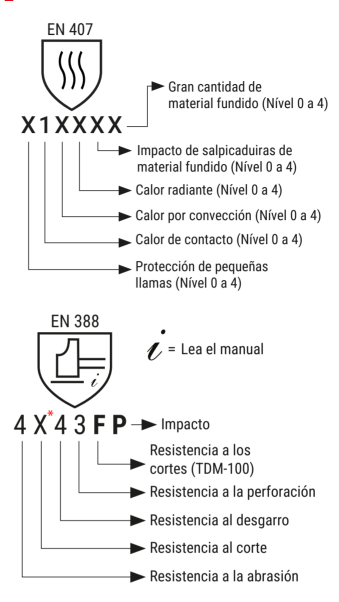








### NORMATIVAS



\*La "X" en la prueba de corte COUP indica que, al estar fabricado con tejido de alto rendimiento, el guante no requiere esta prueba. La resistencia al corte se evalúa mediante la prueba TDM-100, más precisa, según la norma EN 388:2016+A1:2018, punto 6.2.





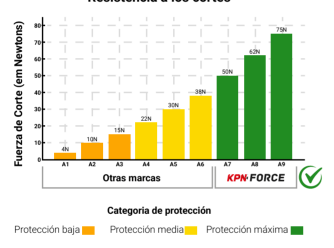




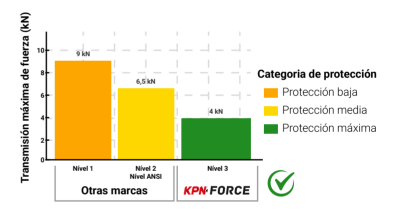


La línea FORCE alcanzó los niveles más altos de protección según las normas ANSI/ISEA 138 y ANSI/ISEA 105.

#### Niveles de protección ANSI/ISEA 105 -Resistencia a los cortes



#### Niveles de protección ANSI/ISEA 138 -Impacto en el dorso de la mano



### **LIMPIEZA Y CUIDADO**

Para mantener la protección de los guantes KPN, es esencial un uso y mantenimiento adecuados para prolongar su vida útil. Siga estas instrucciones de higiene:



Los guantes KPN FORCE son lavables a máquina.



Evite materiales abrasivos como la esponja de acero o cepillos de cerdas duras, ya que pueden dañar las costuras.



Utilice solo jabón de pH neutro (pH 7).



Se recomienda el secado al aire. (Se permite el uso de centrifugado.)



No utilice productos a base de cloro, disolventes ni desinfectantes.

