

# MECÁNICOS

# PROWOOD

ref. CS-300



EN 388:2016 EN 381-7:1999



4 1 4 2 X



Clase 1



## DESCRIPCIÓN

Guante de protección frente a sierras de cadena.  
Fabricado en piel flor vacuno, puño de nylon, dorso de poliéster oxford de gran visibilidad.  
Protección frente a sierra de cadena en dorso de mano izquierda (Clase 1, hasta 20m/s de velocidad de sierra de cadena).  
Buena resistencia a la abrasión y perforación.  
Puño elástico y cierre por velcro.

## MANTENIMIENTO Y LAVADO

Almacenar en su embalaje original en un lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor y radiación (incluyendo la luz solar).  
No lavar.  
Después del trabajo es recomendable limpiarlo con un paño húmedo.

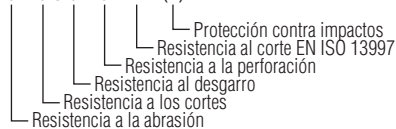


## PICTOGRAMAS DE MARCADO

### EN 388 PROTECCIÓN RIESGO MECÁNICOS



NIVEL DE RENDIMIENTO  
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F (P)



### PROTECCIÓN QUÍMICA ESPECÍFICA

EN ISO 374-1 Tipo A EN ISO 374-1 Tipo B EN ISO 374-1 Tipo C



U V W X Y Z

**A** Metanol  
**B** Acetona  
**C** Acetonitrilo  
**D** Diclorometano  
**E** Disulfuro de carbono  
**F** Tolueno  
**G** Dietilamina  
**H** Tetrahidrofurano  
**I** Acetato de etilo



X Y Z

**J** n-Heptano  
**K** Hidróxido sodico al 40%  
**L** Ácido sulfúrico al 96%  
**M** Ácido nítrico al 65%  
**N** Ácido acético al 99%  
**O** Amoniac al 25%  
**P** Peróxido de hidrógeno al 30%  
**S** Ácido fluorhídrico al 40%  
**T** Formaldehido al 37%

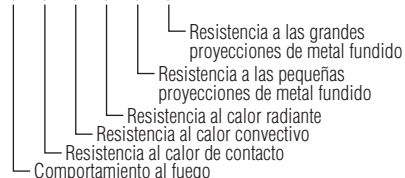


Z

### EN 407 PROTECCIÓN RIESGO TÉRMICOS (CALOR Y/O FUEGO)



NIVEL DE RENDIMIENTO  
0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4



### PROTECCIÓN CONTRA LOS MICROORGANISMOS

EN ISO 374-5



Protección contra bacterias y hongos

EN ISO 374-5



Protección contra bacterias, hongos y virus

**VIRUS**

### EN 511 PROTECCIÓN CONTRA EL FRÍO



NIVEL DE RENDIMIENTO  
0-4 0-4 0 0 1



### EN 381-7 PROTECCIÓN CONTRA EL CORTE



**CLASE 0** 16±0,2 m/s  
**CLASE 1** 20±0,2 m/s  
**CLASE 2** 24±0,2 m/s

**CLASE (\*)**

### PROTECCIÓN CONTRA RIESGOS ELÉCTRICOS

EN 60903



### PROTECCIÓN BOMBEROS

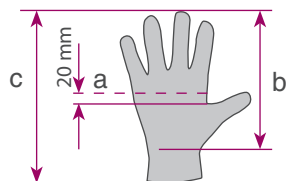
EN 659



Nota: Un nivel marcado como "X" significa que no ha sido testado / no se requiere protección

# MECÁNICOS

## TABLA DE TALLAS Y MEDIDAS DEL USUARIO



Tallas	6	7	8	9	10	11
Circunferencia de la mano en mm (a)		178	203	229	254	
Longitud de la mano en mm (b)		171	182	192	204	
Longitud total del guante en mm (c)		230	240	250	260	

## USO RECOMENDADO

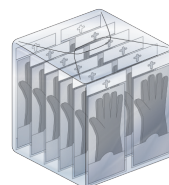
Trabajos para uso con sierra de cadena de de mano de hasta 20m/s de velocidad tales como leñadores, taladores, aserradores, etc.



## ESPECIFICACIONES



1 par hanger



6 pares bolsón



24 pares caja

### Packaging

COLOR	MATERIAL DE SOPORTE	MATERIAL DE RECUBRIMIENTO	PESO / GROSOR DEL SOPORTE	TALLAS	CODIGO EAN	EMBALAJE
Blanco / naranja / negro	piel flor vacuno / nylon / poliéster oxford	-	0.7 - 0.8 mm	6	8430951173812	1 PAR/HANGER 6 PARES/BOLSÓN 24 PARES/CAJA
				7	8430951072955	
				8	8430951072979	
				9	8430951072993	
				10	8430951073013	
				11	8430951073037	

Este producto es conforme al Reglamento (UE) 2016/425 en base a la aplicación de los apartados que correspondan de las normas EN 388, EN 420 y EN 381-7.

Los valores indicados se basan en ensayos de laboratorio. El producto tendrá larga vida de servicio cuando se use siguiendo la información suministrada y su duración dependerá del tratamiento y aplicación del producto. La protección no será la adecuada o total si el producto está dañado, se usa de manera incorrecta o en aplicaciones no recomendadas. 3L INTERNACIONAL declina toda responsabilidad por el uso indebido de este producto.

En caso de duda consultar con nuestro servicio técnico.