



## TEGERA® 513

Guantes de piel, piel flor de cabra, algodón, Cat. II, negro, verde, blanco, dedo índice reforzado, dedos reforzados, cierre adherente, para trabajos de montaje

### PROPIEDADES

Buena sensibilidad en las puntas de los dedos, flexible, duradero, buen agarre, buen ajuste

### ESPECIFICACIÓN

**TIPO DE GUANTE** Guantes para todo tipo de trabajos, Guantes para montaje

**CATEGORÍA** Cat. II

**INTERVALO DE TALLAS (UE)** 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

**MATERIAL DE LA PALMA** Piel flor de cabra

**MATERIAL DEL DORSO** Algodón

**DESTREZA** 5

**CIERRE** Cierre adherente

**COLOR** Negro, Verde, Blanco

**PARES POR PAQUETE/CAJA** 12/120

**UNIDADES POR ESTUCHE** 0

**PRESENTACIÓN** Gancho con etiqueta colgante

TAMAÑO	N.º REF.	N.º EAN
6	513-6	7340118363141
7	513-7	7340118363233
8	513-8	7340118363325
9	513-9	7340118363417
10	513-10	7340118363509
11	513-11	7340118363592
12	513-12	7340118363684

*Todos los valores para el producto especificado se indican sin tolerancias y pueden variar respecto al valor real para productos individuales. Nos reservamos el derecho a modificar o actualizar la información de este documento sin previo aviso.*

## TEGERA® 513

### CARACTERÍSTICAS

Dedo índice reforzado, dedos y pulgar reforzados, pulgar especialmente diseñado

### PREVIENE EL RIESGO DE

Evita el riesgo de: lesiones por abrasión, ampollas, rozaduras, arañazos, laceraciones

### ENTORNOS DE USO PRINCIPALES

Entornos secos, entornos limpios, entornos sucios

### ÁREAS DE USO PRINCIPALES

Trabajos aeroportuarios, montajes, edificación y construcción, carpintería, construcción, ingeniería, trabajos de instalación, conducción de maquinaria, manejo de maquinaria, transporte, trabajos en almacén

### SECTORES DE USO PRINCIPALES

Pulp and paper, automotive, transportation, utilities, building and construction

### TIPO DE TRABAJO

Manipulación media

 Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
2111X



Todos los valores para el producto especificado se indican sin tolerancias y pueden variar respecto al valor real para productos individuales. Nos reservamos el derecho a modificar o actualizar la información de este documento sin previo aviso.

2021-06-18

  
PROTECTING HANDS AND FEET

### EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

## TEGERA® 513

### ANÁLISIS DE TIPO UE

2777 Satra Technology Europe Ltd Bracetown Business Park, Clonee, Dublin 15, Dublin, Ireland

### DESCRIPCIÓN DE LA CONFORMIDAD

EN 420:2003 + A1:2009 Guantes de protección, requisitos generales y métodos de ensayo

EU 2016/425

EN 388:2016 Guantes de protección frente a riesgos mecánicos



CE Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
2111X



Todos los valores para el producto especificado se indican sin tolerancias y pueden variar respecto al valor real para productos individuales. Nos reservamos el derecho a modificar o actualizar la información de este documento sin previo aviso.

2021-06-18

Propiedad	Nivel alcanzado	(Rendimiento máximo)
a) Resistencia al desgaste (n.º de revoluciones)	2	(4)
b) Resistencia a los cortes (índice)	1	(5)
c) Resistencia a los desgarros (Newton)	1	(4)
d) Resistencia a la punción (Newton)	1	(4)
e) Resistencia a los cortes EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Protección frente a impactos EN 13594:2015		(P)

EN 388 – pruebas (especifica los requisitos aplicables a cada nivel de seguridad).

Nivel de protección/Nivel de rendimiento	1	2	3	4	5
a) Resistencia al desgaste (n.º de revoluciones)	100	500	2000	8000	
b) Resistencia a los cortes (índice)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Resistencia a los desgarros (Newton)	10	25	50	75	
d) Resistencia a la punción (Newton)	20	60	100	150	

Nivel de protección/Nivel de rendimiento	A	B	C	D	E	F
e) Resistencia a los cortes EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Nivel de protección/Nivel de rendimiento	P
f) Protección frente a impactos EN 13594:2015	Pass (Level 1 < 9 kN)

**ejendals**  
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com