



## TEGERA® 124

Guantes de piel, sin forro, piel flor de cabra, nylon, Cat. II, azul, blanco, elásticos 180°, para trabajos de montaje de precisión

### PROPIEDADES

Alto nivel de protección, buena sensibilidad en las puntas de los dedos, duradero, 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 Nylon

FORRO Sin forro

DESTREZA 5

CIERRE Elásticos 180°

INTERVALO DE LONGITUD 220-270 mm

COLOR Azul, Blanco

PARES POR PAQUETE/CAJA 12/120

UNIDADES POR ESTUCHE 0

PRESENTACIÓN Enlazados por hilo

ESPECIFICACIÓN DE LOS MATERIALES EXTERNOS Piel, nilón, látex natural

TAMAÑO	N.º REF.	N.º EAN
6	124-6	7392626012592
7	124-7	7392626012615
8	124-8	7392626012622
9	124-9	7392626012639
10	124-10	7392626012646
11	124-11	7392626012653
12	124-12	7392626028937

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® 124

### PREVIENE EL RIESGO DE

Ampollas, rozaduras, arañazos, laceraciones, contacto con la suciedad

### ENTORNOS DE USO PRINCIPALES

Entornos secos, entornos sucios

### ÁREAS DE USO PRINCIPALES

Trabajos aeroportuarios, montajes, carpintería, montajes de precisión, trabajos de instalación, conducción de maquinaria, manejo de maquinaria, trabajos en el sector papelerero, reparaciones, transporte, trabajos en almacén, trabajos en el sector de la madera

### SECTORES DE USO PRINCIPALES

Mining, pulp and paper, automotive, transportation, building and construction, logistics, service, retail

### TIPO DE TRABAJO

Manipulación ligera

2(3)

 Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
2010X



*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.*

2021-10-04

**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

## TEGERA® 124

### ANÁLISIS DE TIPO UE

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

### DESCRIPCIÓN DE LA CONFORMIDAD

EN 388:2016 Guantes de protección frente a riesgos mecánicos

Propiedad	Nivel alcanzado	(Rendimiento máximo)
a) Resistencia al desgaste (n.º de revoluciones)	2	(4)
b) Resistencia a los cortes (índice)	0	(5)
c) Resistencia a los desgarros (Newton)	1	(4)
d) Resistencia a la punción (Newton)	0	(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)

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

EU 2016/425



CE Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
2010X



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.

2021-10-04

**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