



TAMANHO	N.º ART.	N.º EAN
6	8255-6	7340118317687
7	8255-7	7340118317700
8	8255-8	7340118317724
9	8255-9	7340118317748
10	8255-10	7340118317625
11	8255-11	7340118317649
12	8255-12	7340118317663

Todos os valores para o produto especificado são indicados sem tolerâncias e podem variar em relação ao valor real para produtos individuais. Reservamo-nos o direito de modificar ou atualizar as informações neste documento sem aviso prévio.

## TEGERA® 8255

Luva resistente ao corte, totalmente forrada, pele flor de cabra da melhor qualidade, proteção a corte nível B, KEVLAR® fiber, Cat. II, preto, hidrorrepelente, elástico 180°, para todo o tipo de trabalhos

### PROPRIEDADES

Alto nível de proteção, sensibilidade extremamente boa nas pontas dos dedos, extra flexíveis, muito duráveis, ajuste perfeito

### ESPECIFICAÇÃO

TIPO DE LUVA Luvas resistentes ao corte, Luvas de trabalho de proteção especial

CATEGORIA Cat. II

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) Proteção a corte nível B

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) NEWTON VALUE 6.4

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

MATERIAL DA PALMA Pele flor de cabra da melhor qualidade

FORRO Totalmente forrado

MATERIAL DO FORRO KEVLAR® fiber

DESTREZA 5

FECHO Elástico 180°

INTERVALO DE COMPRIMENTO 230-265 mm

COR Preto

PARES POR EMBALAGEM/PACOTE 3/60

ITENS POR CAIXA 0

APRESENTAÇÃO Com fio

ESPECIFICAÇÃO DOS MATERIAIS EXTERIORES Couro, látex natural

ESPECIFICAÇÃO DOS MATERIAIS INTERIORES Para-aramida

## TEGERA® 8255

### CARACTERÍSTICAS

Hidrorepelente

### PREVINE O RISCO DE

Cortes, lesões provocadas por substâncias abrasivas, bolhas, escoriações, arranhões, lacerações, contacto com sujidade, contacto com ambientes húmidos

### PRINCIPAIS AMBIENTES DE UTILIZAÇÃO

Ambientes húmidos, ambientes extremos

### PRINCIPAIS ÁREAS DE UTILIZAÇÃO

Polícia e segurança


### PRINCIPAIS INDÚSTRIAS DE UTILIZAÇÃO

Service

### TIPO DE TRABALHO

Manipulação média

 Cat. II

EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 2X21B EN ISO 11640:2012 Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4



*Todos os valores para o produto especificado são indicados sem tolerâncias e podem variar em relação ao valor real para produtos individuais. Reservamo-nos o direito de modificar ou atualizar as informações neste documento sem aviso prévio.*

2021-08-20

**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® 8255

### EXAME UE DE TIPO

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

### DESCRIÇÃO DA CONFORMIDADE

EN 420:2003 + A1:2009 – Luvas de proteção – requisitos gerais e métodos de teste

EU 2016/425

EN 388:2016 – Luvas de proteção contra riscos mecânicos

Propriedade	Nível alcançado	(Desempenho máximo)
a) Resistência ao desgaste (N.º de rotações)	2	(4)
b) Resistência ao corte (Índice)	X	(5)
c) Resistência ao rasgamento (Newton)	2	(4)
d) Resistência à perfuração (Newton)	1	(4)
e) Resistência ao corte, EN ISO 13997 (N)	B	(F)
f) Proteção contra o impacto, EN 13594:2015		(P)

EN 388 – Testes (especifica os requisitos que se aplicam a cada nível de segurança).

Nível de proteção/Nível de desempenho	1	2	3	4	5
a) Resistência ao desgaste (N.º de rotações)	100	500	2000	8000	
b) Resistência ao corte (Índice)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Resistência ao rasgamento (Newton)	10	25	50	75	
d) Resistência à perfuração (Newton)	20	60	100	150	

Nível de proteção/Nível de desempenho	A	B	C	D	E	F
e) Resistência ao corte, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Nível de proteção/Nível de desempenho	P
f) Proteção contra o impacto, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)



CE Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
2X21B

EN ISO 11640:2012  
Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4



Todos os valores para o produto especificado são indicados sem tolerâncias e podem variar em relação ao valor real para produtos individuais. Reservamo-nos o direito de modificar ou atualizar as informações neste documento sem aviso prévio.

2021-08-20

**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