



# SAFETY JOGGER

INDUSTRIAL



## ALLFLEX 3PACK 4131A

ALLFLEX3P

**Maximum dexterity and sensitivity safety gloves for the most delicate handling**

Los guantes ALLFLEX sin costuras de Safety Jogger están diseñados para actividades livianas y delicadas para las que es imprescindible un máximo de agilidad y sensibilidad Excelente para el ensamblaje delicado y otras manipulaciones livianas. Revestimiento de spandex de nylon con microespuma negra de nitrilo para una manipulación precisa en condiciones secas.

Nivel de rendimiento	4131A
Forro	NYLON DE CALIBRE 15 + SPANDEX
Revestimiento	NITRIL DE ESPUMA
Categoría	SIF-Sin silicona
Rango de tamaño	EU 6-12
Peso de la muestra	0.120 kg
Estándar	ANSI/ISEA 105:2016 EN ISO 21420:2020 EN 388:2016



EN ISO 21420

EN 388:2016



### Industrias:

Montaje, Automotor, Química, Limpieza, Construcción, Producción, Logística, Minería, Petróleo y gas, Táctica



174

### Nivel de rendimiento 4131A

EN388:2016	0	1	2	3	4	5
a. Resistencia a la abrasión (ciclos)	< 100	100	500	2000	8000	-
b. Resistencia al corte (factor)	< 1.2	1.2	2.5	5.0	10.0	20.0
c. Resistencia al desgarro (newton)	< 10	10	25	50	75	-
d. Resistencia a la perforación (newton)	< 20	20	60	100	150	-

EN ISO 13997 (TDM-100 test)	A	B	C	D	E	F
e. Resistencia al corte de la hoja recta (newton)	2	5	10	15	22	30

- Resistencia a la abrasión: basada en el número de ciclos necesarios para frotar el guante de muestra.
- Resistencia al corte: basada en el número de ciclos necesarios para cortar la muestra a una velocidad constante con una cuchilla giratoria.
- Resistencia al desgarro: basada en la cantidad de fuerza requerida para desgarrar la muestra.
- Resistencia a la perforación: basada en la cantidad de fuerza requerida para perforar la muestra con una punta de tamaño estándar.
- Resistencia al corte según la prueba TDM100, basada en el número de ciclos necesarios para cortar la muestra a una velocidad constante con una cuchilla deslizante.

SAFETY  
JOGGER  
WORKS

HEAD-TO-TOE  
PROTECTION



Proudly ranked in the  
top 1% by EcoVadis  
for sustainability.

ENGINEERED  
IN EUROPE

[www.safetyjogger.com](http://www.safetyjogger.com)

**Compatible con pantalla táctil**

Puede utilizar su smartphone o tableta sin quitarse los guantes, gracias a su revestimiento especial.

**PU sin DMF**

Fabricadas con poliuretano que no contiene DMF (un producto químico que puede ser perjudicial), lo que significa que su uso es seguro.



**HEAD-TO-TOE  
PROTECTION**



Proudly ranked in the  
top 1% by EcoVadis  
for sustainability.

**ENGINEERED  
IN EUROPE**

[www.safetyjogger.com](http://www.safetyjogger.com)