

SAFETY JOGGER

INDUSTRIAL



Ligero

ALTO TLS

ALTOTLS

Calzado de seguridad ligero con TLS

Ligera como el espacio, fuerte como una roca. Nuestra ligera zapatilla de seguridad ALTO tiene una suela de goma que ofrece una gran resistencia al deslizamiento, a la vez que resiste el aceite, el combustible, los productos químicos y las temperaturas extremas. Incorpora ESD, una parte superior transpirable, una puntera y absorción de energía en el talón. Las ALTO ofrecen un ajuste ancho y vienen con nuestro cierre TLS que cambia las reglas del juego.

Cubierta Sintético, Textil

Forro Malla Reciclada

Plantilla Plantilla de espuma con memoria SJ

Entresuela N / A

Suela Phylon / caucho

Puntera Plástico

Categoría SR, ESD, FO

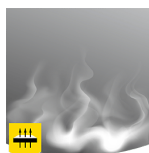
Rango de tamaño EU 35-48 / UK 3.0-13.0 / US 3.0-13.5
JPN 21.5-31.5 / KOR 230-315

Peso de la muestra 0.455 kg



TLS (Twist Lock System)

El innovador cierre TLS de Safety Jogger le permite apretar y aflojar rápidamente sus zapatos de seguridad con una mano y en todas las condiciones, incluso con guantes de seguridad. De esta forma, el sistema TLS de Safety Jogger garantiza un ajuste de precisión rápido, seguro y sencillo. Un ajuste que brinda mayor comodidad y le permite rendir al máximo.



Parte superior transpirable

Mayor control de la humedad y temperatura para una mayor comodidad del usuario.



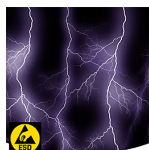
Absorción de la energía del talón

La absorción de la energía del talón reduce el impacto de los saltos o de la carrera en el cuerpo del usuario.



Resistente al aceite y al combustible

La suela es resistente al petróleo y al combustible.



Descarga electrostática (ESD)

La ESD proporciona una descarga controlada de energía electrostática que puede dañar los componentes electrónicos y evita los riesgos de ignición resultantes de las cargas electrostáticas. Resistencia de volumen entre 100 KiloOhm y 100 MegaOhm.



Plantilla extraíble

Renueve su plantilla en una base regular o use sus propias plantillas ortopédicas para una mayor comodidad.

SAFETY JOGGER WORKS

HEAD-TO-TOE PROTECTION



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

ENGINEERED IN EUROPE

www.safetyjogger.com

Industrias:

Montaje, Automotor, Producción, Logística, Petróleo y gas

Ambientes:

Ambiente seco, Superficies extremadamente resbaladizas, Superficies cálidas

Instrucciones de mantenimiento:

Para prolongar la vida de sus zapatos, le recomendamos que los limpie regularmente y los proteja con productos adecuados. No seque sus zapatos en un radiador, ni cerca de una fuente de calor.

Descripción		Unidad de medida	Resultado	
Cubierta	Sintético, Textil			
	Superior: permeabilidad al vapor de agua Superior: coeficiente de vapor de agua	mg/cm ² /h mg/cm ² .	4.87 40	≥ 0.8 ≥ 15
Forro	Malla Reciclada			
	Revestimiento: permeabilidad al vapor de agua Revestimiento: coeficiente de vapor de agua	mg/cm ² /h mg/cm ² .	2.99 31	≥ 2 ≥ 20
Plantilla	Plantilla de espuma con memoria SJ			
	Plantilla: resistencia a la abrasión (seco/húmedo) (ciclos)	ciclos	Dry 25600 cycles/Wet 12800 cycles	25600/12800
Suela	Phylon / caucho			
	Resistente a la abrasión de la suela (pérdida de volumen)	mm ³	128(Density:1.17)	≤ 150
	Antideslizante básico - Cerámica NaLS - Deslizamiento del talón hacia adelante	fricción	0.43	≥ 0.31
	Resistencia básica al deslizamiento - Cerámica NaLS - Deslizamiento hacia atrás en la parte delantera	fricción	0.44	≥ 0.36
	Resistencia al deslizamiento SR - Glicerina cerámica - Deslizamiento hacia adelante del talón	fricción	0.37	≥ 0.19
	SR Resistencia al deslizamiento - Glicerina cerámica - Deslizamiento hacia atrás en la parte delantera	fricción	0.35	≥ 0.22
	Valor antiestático	MegaOhmios	N/A	0.1 - 1000
	Valor de la ESD	MegaOhmios	24	0.1 - 100
	Absorción de la energía del talón	J	N/A	≥ 20
Puntera	Plástico			
	Puntera resistente al impacto (distancia después del impacto 100J)	mm	20.5	N/A
	Puntera resistente a la compresión (distancia después de la compresión 10kN)	mm	23.5	N/A
	Puntera resistente al impacto (distancia después del impacto 200J)	mm	N/A	N/A
	Puntera resistente a la compresión (distancia después de la compresión 15kN)	mm	N/A	N/A

Tamaño de la muestra:

Nuestros zapatos están en constante evolución, los datos técnicos anteriores pueden cambiar. Todos los nombres de los productos y la marcaSafety Jogger, están registrados y no pueden ser utilizados o reproducidos en cualquier formato, sin el consentimiento por escrito de nosotros


**HEAD-TO-TOE
PROTECTION**

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

**ENGINEERED
IN EUROPE**
www.safetyjogger.com