



Medio

BESTBOY231 S3

El favorito de todos los tiempos, el zapato de seguridad de corte medio

Los zapatos de seguridad Safety Jogger BESTBOY231 ofrecen la máxima protección con resistencia al deslizamiento, puntera de acero, propiedades antiestáticas y entresuela de acero. Fabricados para ofrecer comodidad con una parte superior de piel transpirable, estos zapatos alivian el dolor postural corporal y mantienen los pies secos.

Cubierta Cuero Barton Action

Forro Malla Reciclada

Plantilla Plantilla de espuma SJ

Entresuela Acero

Suela PU BASF/PU BASF

Puntera Acero

Categoría S3 / SR, SC, CI, FO

Rango de tamaño EU 36-48 / UK 3.5-13.0 / US 4.0-13.5

JPN 22.5-31.5 / KOR 235-315

Peso de la muestra 0.655 kg

Estándar EN ISO 20345:2022+A1:2024

ASTM F2413:2024



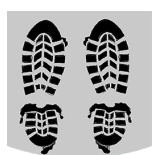
Parte superior de cuero transpirable

El cuero natural proporciona un alto grado de comodidad para el usuario combinado con durabilidad en aplicaciones versátiles.



Resistencia al deslizamiento del SRC

Las suelas antideslizantes son una de las características más importantes del calzado de seguridad y trabajo. Las suelas antideslizantes SRC pasan las pruebas de antideslizamiento SRA y SRB, se prueban en superficies de acero y cerámica.



Suela autolimpiable

Las suelas autolimpiables están diseñadas para reducir la obstrucción del perfil.



Resistente al aceite y al combustible

La suela es resistente al petróleo y al combustible.



Entresuela de acero

Las entresuelas de acero resistentes a las perforaciones están fabricadas o recubiertas de acero inoxidable y evitan que los objetos afilados penetren en ellas.



Puntera de acero

Un robusto soporte de metal para proteger los pies del usuario contra objetos que caen o ruedan.



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

Industrias:

Automotor, Química, Limpieza, Construcción, Alimentos y bebidas, Logística, Petróleo y gas, Producción

Ambientes:

Ambiente frío, Ambiente seco, Superficies extremadamente resbaladizas, Ambiente fangoso, Superficies irregulares, 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	EN ISO 20345
Cubierta	Cuero Barton Action			
	Superior: permeabilidad al vapor de agua Superior: coeficiente de vapor de agua	mg/cm ² /h mg/cm ² .	2.2 25	≥ 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 .	49.8 398.8	≥ 2 ≥ 20
Plantilla	Plantilla de espuma SJ			
	Plantilla: resistencia a la abrasión (seco/húmedo) (ciclos)	ciclos	25600/12800	25600/12800
Suela	PU BASF/PU BASF			
	Resistente a la abrasión de la suela (pérdida de volumen)	mm ³	35.6	≤ 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	0.45	≥ 0.36
	Resistencia al deslizamiento SR - Glicerina cerámica - Deslizamiento hacia adelante del talón	fricción	0.24	≥ 0.19
	SR Resistencia al deslizamiento - Glicerina cerámica - Deslizamiento hacia atrás en la parte delantera	fricción	0.26	≥ 0.22
	Valor antiestático	MegaOhmios	55.1	0.1 - 1000
	Valor de la ESD	MegaOhmios	N/A	0.1 - 100
	Absorción de la energía del talón	J	23	≥ 20
Puntera	Acero			
	Puntera resistente al impacto (distancia después del impacto 100J)	mm	N/A	N/A
	Puntera resistente a la compresión (distancia después de la compresión 10kN)	mm	N/A	N/A
	Puntera resistente al impacto (distancia después del impacto 200J)	mm	18.5	≥ 14
	Puntera resistente a la compresión (distancia después de la compresión 15kN)	mm	23.5	≥ 14

Tamaño de la muestra:

Nuestros zapatos están en constante evolución, los datos técnicos anteriores pueden cambiar. Todos los nombres de los productos y la marca Safety 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