

Todas las características del Bestrun original en un diseño actualizado

Los zapatos de seguridad Safety Jogger BESTRUN2 ofrecen todas las características del BESTRUN original en un diseño actualizado: cuentan con resistencia al deslizamiento SR, puntera y entresuela de acero, soporte ortopédico y parte superior de piel transpirable. Ideales para diversas industrias y entornos.

Cubierta	Cuero Barton Action
Forro	Malla Reciclada
Plantilla	Plantilla de espuma SJ
Entresuela	Acero
Suela	PU / PU
Puntera	Acero
Categoría	S3 / SR, SC, CI, FO
Rango de tamaño	EU 36-47 / UK 3.5-12.0 / US 4.0-13.0 JPN 22.5-31 / KOR 235-310
Peso de la muestra	0.625 kg
Estándar	EN ISO 20345:2022+A1:2024 ASTM F2413:2024



217

**DGUV BGR 191**

Estos zapatos son adecuados para plantillas ortopédicas y alteraciones ortopédicas. Certificado de acuerdo a BGR 191.

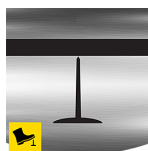
**SJ Flex**

Material resistente a la perforación, más ligero y flexible que el acero. El material no es conductor térmico. Cubre el 100% de la superficie del último fondo.



Puntera de acero

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



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.



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.

Industrias:
Automotor, Servicio de comidas, Química, Limpieza, Construcción, Alimentos y bebidas, Logística, Petróleo y gas, Producción

Ambientes:
Ambiente seco, Superficies irregulares, Ambiente húmedo

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	mg/cm ² /h	2.2	≥ 0.8
	Superior: coeficiente de vapor de agua	mg/cm ² .	25.0	≥ 15
Forro	Malla Reciclada			
	Revestimiento: permeabilidad al vapor de agua	mg/cm ² /h	49.8	≥ 2
	Revestimiento: coeficiente de vapor de agua	mg/cm ² .	398.8	≥ 20
Plantilla	Plantilla de espuma SJ			
	Plantilla: resistencia a la abrasión (seco/húmedo) (ciclos)	ciclos	25600/12800	25600/12800
Suela	PU / PU			
	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 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.



www.safetyjogger.com