

Pesado

OXYSAFE PB

El zapato de seguridad más ligero del mercado

Los zapatos OXYSAFE son ligeros, higiénicos y están diseñados para ofrecer la máxima comodidad. Con protección ESD avanzada, puntera de material compuesto y fácil esterilización, estos zapatos son perfectos tanto para entornos húmedos como secos.

| | |
|--------------------|---|
| Cubierta | EVA expandido |
| Forro | N / A |
| Plantilla | Plantilla de espuma SJ |
| Entresuela | N / A |
| Suela | EVA |
| Puntera | Composite |
| Categoría | PB / SR, ESD, A, E |
| Rango de tamaño | EU 35/36-45/46 / UK 3.0/3.5-10.5/11.0 / US 5.5/6.0-11.5/12.0 JPN 21.5/22.5-29/30 / KOR 230/235-295/300 |
| Peso de la muestra | 0.281 kg |
| Estándar | ASTM F2413:2018 EN ISO 20346:2022 |



NAV



BLK

WHT



Puntera compuesta
Libre de metal y liviano, sin conductividad térmica o eléctrica.



Solución higiénica impermeable
Este calzado está fabricado con materiales impermeables, antibacterianos y extremadamente ligeros y flexibles. Esto lo convierte en una solución segura, higiénica y cómoda para aplicaciones en entornos húmedos, como la limpieza o el acompañamiento de pacientes a la ducha.



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.



Lavable a 30°C
Estos zapatos se pueden lavar en una lavadora a 30°C.



Esterilizable químicamente y por rayos UV
Este zapato es esterilizable químicamente y por rayos UV.

Industrias:

Servicio de comidas, Química, Construcción, Médico

Ambientes:

Ambiente seco, 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 20346 |
|------------------|--|-----------------------|-------------------------|--------------|
| Cubierta | EVA expandido | | | |
| | Superior: permeabilidad al vapor de agua | mg/cm ² /h | N/A | ≥ 0.8 |
| | Superior: coeficiente de vapor de agua | mg/cm ² . | N/A | ≥ 15 |
| Forro | N / A | | | |
| | Revestimiento: permeabilidad al vapor de agua | mg/cm ² /h | N/A | ≥ 2 |
| | Revestimiento: coeficiente de vapor de agua | mg/cm ² . | N/A | ≥ 20 |
| Plantilla | Plantilla de espuma SJ | | | |
| | Plantilla: resistencia a la abrasión (seco/húmedo) (ciclos) | ciclos | 25600/12800 | 25600/12800 |
| Suela | EVA | | | |
| | Resistente a la abrasión de la suela (pérdida de volumen) | mm ³ | 232.4(Density: 0.29) | ≤ 150 |
| | Antideslizante básico - Cerámica NaLS - Deslizamiento del talón hacia adelante | fricción | 0.39 | ≥ 0.31 |
| | Resistencia básica al deslizamiento - Cerámica NaLS - Deslizamiento hacia atrás en la parte delantera | fricción | 0.38 | ≥ 0.36 |
| | Resistencia al deslizamiento SR - Glicerina cerámica - Deslizamiento hacia adelante del talón | fricción | 0.22 | ≥ 0.19 |
| | SR Resistencia al deslizamiento - Glicerina cerámica - Deslizamiento hacia atrás en la parte delantera | fricción | 0.23 | ≥ 0.22 |
| | Valor antiestático | MegaOhmios | N/A | 0.1 - 1000 |
| | Valor de la ESD | MegaOhmios | 43 | 0.1 - 100 |
| | Absorción de la energía del talón | J | 34.0 | ≥ 20 |
| Puntera | Composite | | | |
| | Puntera resistente al impacto (distancia después del impacto 100J) | mm | 16.5 | ≥ 13 |
| | Puntera resistente a la compresión (distancia después de la compresión 10kN) | mm | 20.5 | ≥ 13 |
| | 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: 38

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