



Medio

X0500 S2

Zapato de seguridad, diseñado para la industria alimentaria

| | |
|--------------------|---|
| Cubierta | Cuero Nappa Action |
| Forro | Cambrella |
| Plantings | Plantilla de espuma SJ |
| Entresuela | N / A |
| Suela | PU / PU |
| Puntera | Acero |
| Norma de seguridad | S2 / SRC |
| 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 | 0.525 kg |
| Estándar | EN ISO 20345:2011 ASTM F2413:2018 |



067



Resistente al aceite y al combustible

La suela es resistente al petróleo y al combustible.



Parte superior resistente al agua (WRU)

Evita la penetración del agua si no se expone permanentemente a altos niveles.



Puntera de acero

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



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.



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.



HACCP

El HACCP es un sistema de pruebas basado en un análisis de riesgos. Identifica, evalúa y elimina los riesgos significativos para la salud asociados con los alimentos, que pueden conducir a la identificación, evaluación y cura de las enfermedades de los consumidores. Los modelos equitativos desarrollados especialmente para la industria alimentaria y los análisis de peligros y puntos de control críticos comprenden los materiales aterciopelados susceptibles a las bacterias.

Industrias:

Servicio de comidas, Química, Limpieza, Alimentos y bebidas, Médico, 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 Nappa Action | | | |
| | Superior: permeabilidad al vapor de agua | mg/cm ² /h | 2.03 | ≥ 0.8 |
| | Superior: coeficiente de vapor de agua | mg/cm ² . | 21 | ≥ 15 |
| Forro | Cambrella | | | |
| | Revestimiento: permeabilidad al vapor de agua | mg/cm ² /h | 18.27 | ≥ 2 |
| | Revestimiento: coeficiente de vapor de agua | mg/cm ² . | 147 | ≥ 20 |
| Plantings | 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 | 46 | ≤ 150 |
| | SRA resistente al deslizamiento de la suela: talón | fricción | 0.35 | ≥ 0.28 |
| | SRA resistente al deslizamiento de la suela SRA: plana | fricción | 0.35 | ≥ 0.32 |
| | Resistente al deslizamiento de la suela SRB: talón | fricción | 0.14 | ≥ 0.13 |
| | SRB resistente al deslizamiento de la suela: plana | fricción | 0.18 | ≥ 0.18 |
| | Valor antiestático | MegaOhmios | 66.7 | 0.1 - 1000 |
| Valor de la ESD | MegaOhmios | N/A | 0.1 - 100 | |
| | Absorción de la energía del talón | J | 29 | ≥ 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 | 16 | ≥ 14 |
| | Puntera resistente a la compresión (distancia después de la compresión 15kN) | mm | 18 | ≥ 14 |

Tamaño de la muestra: 42

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