

## JALAS® 3108 MONZA GRIP

EN ISO 20345:2011, S1 P HRO SRB

### PROPIEDADES

El más alto nivel de protección, agarre excelente, ajuste excelente, extra cómodo, transpirable, excelente absorción de impactos

### ESPECIFICACIÓN

TIPO DE CALZADO Calzado de seguridad, sandalias

PLANTILLA ANTIPERFORACIÓN Textil de compuesto tratado con plasma (PTC)

HORMA Regular

INTERVALO DE TALLAS (UE) 36-47

COLECCIÓN Grip

TIPO DE SUELA Grip

MATERIAL SUPERIOR Cuero revestido de PU, textil

MATERIAL PRONOSE PU

MATERIAL DE LA PUNTERA Aluminio

MATERIAL DEL FORRO Poliéster, poliamida

MATERIAL DE LA SUELA Suela intermedia de PU, estabilizador, suela de caucho nitrilo

PLANTILLA INTERIOR FX2 Pro

MATERIAL DE LA PLANTILLA Textil, EVA blanda, hilo conductor a base de poliéster, zonas dobles de absorción de impactos en Poron® XRD®

CIERRE Velcro®

COLOR Negro, gris, amarillo



Las características del producto permanecen invariables únicamente cuando se utilizan las plantillas recomendadas por el fabricante. Todos los valores para el producto especificado se indican sin tolerancias y pueden variar respecto al valor real para productos individuales. Nos reservamos el derecho a modificar o actualizar la información de este documento sin previo aviso.

## JALAS® 3108 MONZA GRIP

### CARACTERÍSTICAS

Refuerzo de la puntera ProNose, suela resistente al calor, suela resistente a hidrocarburos, propiedades antiestáticas, caña reforzada, plantilla con ventilación, zona posterior de absorción de impactos, zonas dobles de absorción de impactos, cumple la norma IEC 61340-5-1 (ESD)

### PREVIENE EL RIESGO DE

Lesiones en los dedos de los pies, perforación de clavos, antiestático

### ENTORNOS DE USO PRINCIPALES

Para interior, entornos con riesgo de perforación en la suela



CE



Puntera de aluminio



ESD



Plantilla antiperforación textil



Suela resistente al calor



Suela resistente al aceite



Refuerzo de la puntera ProNose



Sistema de absorción de impactos Ergothan



Propiedades antiestáticas

Las características del producto permanecen invariables únicamente cuando se utilizan las plantillas recomendadas por el fabricante. Todos los valores para el producto especificado se indican sin tolerancias y pueden variar respecto al valor real para productos individuales. Nos reservamos el derecho a modificar o actualizar la información de este documento sin previo aviso.

2018-10-25

**ejendals**  
PROTECTING HANDS AND FEET

**EJENDALS AB**

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

## JALAS® 3108 MONZA GRIP

**CONFORMIDAD**  
EN ISO 20345:2011

### DESCRIPCIÓN DE LA CONFORMIDAD

**SB:** Calzado con protección para los dedos probado con un impacto de 200 J y una fuerza de compresión de 15 kN (incluye suela resistente al aceite)

**S1:** Calzado fabricado en cuero y otros materiales, excluido calzado íntegramente de goma o íntegramente polimérico + región de asiento cerrada + SB + A + E

**S1P:** S1 + P

**P:** Plantilla resistente a la perforación

**HRO:** Compuesto de la suela resistente al calor por contacto a 300 °C

**A:** Antiestático: resistencia eléctrica (entre 0,1 y 1000 megaOhmios)

**E:** Absorción de energía en la zona del talón (probada a 20 Julios)

**SRB:** Resistencia al deslizamiento sobre suelos de acero con glicerol

**IEC 61340-5-1:** Resistencia a la descarga electrostática (ESD) inferior a 35 megaOhmios

**BGR 191:** Ajuste ortopédico del calzado conforme a la norma alemana BGR 191. El calzado se prueba con plantillas ortopédicas ajustadas conforme a la norma EN ISO 20345



CE



Puntera de aluminio



ESD



Plantilla antiperforación textil



Suela resistente al calor



Suela resistente al aceite



Refuerzo de la puntera ProNose



Sistema de absorción de impactos Ergothan



Propiedades antiestáticas

Las características del producto permanecen invariables únicamente cuando se utilizan las plantillas recomendadas por el fabricante. Todos los valores para el producto especificado se indican sin tolerancias y pueden variar respecto al valor real para productos individuales. Nos reservamos el derecho a modificar o actualizar la información de este documento sin previo aviso.

2018-10-25

3(3)

**ejendals**  
PROTECTING HANDS AND FEET

**EJENDALS AB**

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com