



jalas® ZENIT EVO 7108

EN ISO 20345:2011 S1, P, SRC



Conozca más

PARA SENTIRSE LIGERO, LIBRE Y SEGURO

Un cómodo zapato de seguridad de llamativo diseño deportivo, con sistema de ajuste BOA® y protección de alta calidad. La parte superior de textil tejido funcional, acolchada con espuma con memoria, protege los pies y los mantiene frescos y cómodos. Su suela exterior de RPU resistente al aceite aporta un agarre excelente, al tiempo que la puntera de aluminio JALAS®, la protección frente a pinchazos de textil tratado con plasma y las zonas dobles de protección en PORON® XRD® protegen los pies.

PROPIEDADES

- Excelente absorción de impactos
- Agarre excelente
- Ajuste excelente
- Extra cómodo
- Muy transpirable
- Extremadamente ligero

CARACTERÍSTICAS

- Suela resistente a hidrocarburos
- Propiedades antiestáticas
- Forma ergonómica
- Plantilla higiénica con ventilación
- BOA® Fit System
- Peso ligero
- Lengüeta de fuelle
- Cumple la norma IEC 61340-5-1 (ESD)
- Zonas dobles de absorción de impactos
- Caña acolchada de espuma y con memoria
- Sin materiales de origen animal



EVITA EL RIESGO DE

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

ENTORNOS DE USO PRINCIPALES

Para exterior, para interior, entornos con riesgo de perforación por la suela, entornos secos, entornos limpios

ESPECIFICACIÓN

TIPO Calzado de seguridad, Calzado bajo

CATEGORÍA Cat. II

MATERIAL DE PROTECCIÓN FRENTE A LA PENETRACIÓN DE CLAVOS

Textil de compuesto tratado con plasma (PTC)

AJUSTE Regular

COLECCIÓN Zenit Evo

MATERIAL DE LA PARTE SUPERIOR Textil tejido

MATERIAL DE LA PUNTERA Aluminio

MATERIAL DEL FORRO Poliéster

PLANTILLA JALAS 8303 FX3 Supreme

MATERIAL DE LA PLANTILLA Textil, EVA blanda, EVA rígida, Hilo conductor a base de poliéster, Neo foam, Zonas dobles de absorción de impactos en Poron® XRD®

MATERIAL DE LA MEDIASUELA Suela intermedia de PU

MATERIAL DE LA SUELA Suela de RPU

SUJECIÓN BOA® Fit System

COLOR Negro, Rojo, Blanco

PESO NETO (TALLA 42) 1.17 kg

CONFORMIDAD



TP TC 019:2011

EN ISO 20345:2011
S1, P, SRC



ÖNORM Z 1259



DGVV 112-191

CARACTERÍSTICAS



ESD



Propiedades antiestáticas



Sistema de absorción de impactos Ergothan



Puntera de aluminio



Suela resistente al aceite



Plantilla antiperforación textil

TAMAÑO	N.º REF.	EAN
35	7108-35	6408487507779
36	7108-36	6408487507786
37	7108-37	6408487507793
38	7108-38	6408487507809
39	7108-39	6408487507816
40	7108-40	6408487507823
41	7108-41	6408487507830
42	7108-42	6408487507847
43	7108-43	6408487507854
44	7108-44	6408487507861
45	7108-45	6408487507878
46	7108-46	6408487507885
47	7108-47	6408487507892
48	7108-48	6408487507908

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com