



■ jalas® ZENIT EVO 7138

EN ISO 20345:2011 S3, SRC ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR ASTM F3445-21 SR



Conozca más

ZAPATO LIGERO PARA QUIENES SE MUEVEN

Un zapato de seguridad ligero con parte superior de textil tejido y sistema de ajuste BOA®. Excelente ergonomía, acolchado con espuma con memoria y propiedades hidrófugas para ofrecer seguridad y comodidad. La suela exterior de RPU aporta un agarre excepcional, al tiempo que la suela interior ventilada mantiene los pies frescos. Cuenta con puntera de aluminio JALAS®, protección frente a pinchazos de textil tratado con plasma y zonas dobles de protección en PORON® XRD®.

PROPIEDADES

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

CARACTERÍSTICAS

- Suela resistente a hidrocarburos
- Propiedades antiestáticas
- Plantilla higiénica con ventilación
- BOA® Fit System
- Peso ligero
- Lengüeta de fuelle
- Hidrofugado
- Forma ergonómica
- Cumple la norma IEC 61340-5-1 (ESD)
- 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



EN ISO 20345:2011
S3, SRC



ASTM F2413-18
M/I/C
SD 35 PR

TP TC 019:2011

ASTM F3445-21
SR



ÖNORM Z 1259



DGUV 112-191

CARACTERÍSTICAS



ESD



Propiedades antiestáticas



Sistema de absorción de impactos Ergothan



Puntera de aluminio



Suela resistente al aceite



Hidrofugado



Plantilla antiperforación textil

TAMAÑO	N.º REF.	EAN
35	7138-35	6408487508196
36	7138-36	6408487508202
37	7138-37	6408487508219
38	7138-38	6408487508226
39	7138-39	6408487508233
40	7138-40	6408487508240
41	7138-41	6408487508257
42	7138-42	6408487508264
43	7138-43	6408487508271
44	7138-44	6408487508288
45	7138-45	6408487508295
46	7138-46	6408487508301
47	7138-47	6408487508318
48	7138-48	6408487508325

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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