



Confort y protección en un zapato de seguridad con ajuste BOA® y parte superior revestida de PU y serraje.

jalas® ZENIT 1738

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



Conozca más

Confort y protección en un zapato de seguridad con ajuste BOA® y parte superior revestida de PU y serraje. Excelente ergonomía para mejor ajuste, antiestáticos y suela interior de lana merino mantienen los pies secos. La suela exterior de RPU es resistente al aceite con un agarre excepcional. Puntera de aluminio JALAS®, plantilla textil anti perforación y zonas de protección doble contra impactos en PORON® XRD® (S3).

PROPIEDADES

- Excelente absorción de impactos
- El más alto nivel de protección
- Agarre excelente
- Ajuste excelente
- Extra cómodo

CARACTERÍSTICAS

- BOA® Fit System
- Suela resistente a hidrocarburos
- Propiedades antiestáticas
- Plantilla higiénica con ventilación
- Refuerzo de la puntera ProNose
- Hidrofugado
- Caña reforzada
- Cumple la norma IEC 61340-5-1 (ESD)
- Zonas dobles de absorción de impactos
- Quick-tie
- Estabilizador



EVITA EL RIESGO DE

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

ENTORNOS DE USO PRINCIPALES

Para exterior, entornos con riesgo de perforación por la suela

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

MATERIAL DE LA PARTE SUPERIOR Cuero revestido de PU, Serraje

MATERIAL DE PRONOSE PU

MATERIAL DE LA PUNTERA Aluminio

MATERIAL DEL FORRO Poliéster, poliamida

PLANTILLA JALAS 8217 FX2 Climate

MATERIAL DE LA PLANTILLA Textil, EVA blanda, Hilo conductor a base de poliéster, Lana Merino, 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, Gris, Rojo

PESO NETO (TALLA 42) 1.35 kg

CONFORMIDAD



TP TC 019:2011

EN ISO 20345:2011
S3, SRC

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



CARACTERÍSTICAS



ESD



Propiedades antiestáticas



Sistema de absorción de impactos Ergothan



Puntera de aluminio



Suela resistente al aceite



Refuerzo de la puntera ProNose



Plantilla antiperforación textil



Hidrofugado



Estabilizador

TAMAÑO	N.º REF.	EAN
36	1738-36	6408487501432
37	1738-37	6408487501449
38	1738-38	6408487501456
39	1738-39	6408487501463
40	1738-40	6408487501470
41	1738-41	6408487501487
42	1738-42	6408487501494
43	1738-43	6408487501500
44	1738-44	6408487501517
45	1738-45	6408487501524
46	1738-46	6408487501531
47	1738-47	6408487501548

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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