



**jalas® HEAVY DUTY 1358**

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



Conozca más

Bota de seguridad S3 resistente y repelente al agua con ajuste BOA®. Parte superior de piel revestida de PU y microfibra para un excelente soporte. Protección certificada anti impactos en la zona del tobillo. Suela exterior Vibram Arctic Grip resistente al aceite y al calor ofrecen agarre en los pies en condiciones resbaladizas. Puntera de composite y plantilla textil anti pinchazos. Zona de doble contra impactos en PORON® XRD®.

**PROPIEDADES**

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

**CARACTERÍSTICAS**

- Refuerzo de la puntera ProNose
- Suela resistente al calor
- Suela resistente a hidrocarburos
- Propiedades antiestáticas
- BOA® Fit System
- Caña de la bota acolchada
- ESD
- Zonas dobles de absorción de impactos
- Cumple la norma IEC 61340-5-1 (ESD)
- Lengüeta de fuelle
- Caña reforzada
- Presillas
- Protección metatarsiana con PORON® XRD® integrado
- Soporte para el tobillo
- Hidrofugado
- Forma ergonómica
- Piezas reflectantes



**EVITA EL RIESGO DE**

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

**ENTORNOS DE USO PRINCIPALES**

Para exterior, para interior, uso todo el año, calzado requerido sin elementos metálicos, superficies calientes, entornos con riesgo de perforación por la suela, entornos resbaladizos, entornos secos, entornos fríos, entornos mojados, entornos aceitosos y grasientos, entornos sucios, entornos duros

**ESPECIFICACIÓN**

**TIPO** Calzado de seguridad, Botas/botines

**CATEGORÍA** Cat. II

**MATERIAL DE PROTECCIÓN FRENTE A LA PENETRACIÓN DE CLAVOS**

Textil de compuesto tratado con plasma (PTC)

**AJUSTE** Regular

**COLECCIÓN** Heavy Duty

**MATERIAL DE LA PARTE SUPERIOR** Cuero revestido de PU,

Microfibra

**MATERIAL DE PRONOSE** PU

**MATERIAL DE LA PUNTERA** Composite

**MATERIAL DEL FORRO** Vellón técnico

**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** Goma HNBR + lengüetas de agarre

termocromáticas

**SUJECCIÓN** BOA® Fit System

**COLOR** Negro, Gris

**PESO NETO (TALLA 42)** 1.67 kg

**CONFORMIDAD**



EN ISO 20345:2011  
S3, SRC, HRO, M, CI, HI, AN



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

TP TC 019:2011



ÖNORM Z 1259



DGVU 112-191

**CARACTERÍSTICAS**



Propiedades antiestáticas



Suela resistente al aceite



Refuerzo de la puntera ProNose



Plantilla antiperforación textil



ESD



Puntera de composite



Sistema de absorción de impactos Ergothan



Suela resistente al calor



Hidrofugado

TAMAÑO	N.º REF.	EAN
35	1358-35	6408487511950
36	1358-36	6408487509407
37	1358-37	6408487509414
38	1358-38	6408487509421
39	1358-39	6408487509438
40	1358-40	6408487509445
41	1358-41	6408487509452
42	1358-42	6408487509469
43	1358-43	6408487509476
44	1358-44	6408487509483
45	1358-45	6408487509490
46	1358-46	6408487509506
47	1358-47	6408487509513
48	1358-48	6408487509520

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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