

JALAS® 1368 HEAVY DUTY

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

PROPIEDADES

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

ESPECIFICACIÓN

TIPO DE CALZADO Calzado de seguridad, botas

PLANTILLA ANTIPERFORACIÓN Textil de compuesto tratado con plasma (PTC)

HORMA Regular

INTERVALO DE TALLAS (UE) 35-48

COLECCIÓN Heavy Duty

TIPO DE SUELA Arctic Grip

MATERIAL SUPERIOR Cuero revestido de PU, microfibra

GROSOR DEL MATERIAL SUPERIOR 1,6-1,8

MATERIAL PRONOSE PU

MATERIAL DE LA PUNTERA Composite

MATERIAL DEL FORRO Piel de poliéster

MATERIAL DE LA SUELA Suela intermedia de PU, estabilizador, goma HNBR + lengüetas de agarre termocromáticas

PLANTILLA INTERIOR FX2 Supreme

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

CIERRE Cordones

COLOR Negro, Gris



TAMAÑO	N.º REF.	N.º EAN	TAMAÑO	N.º REF.	N.º EAN
35	1368-35	6408487511943	47	1368-47	6408487511820
36	1368-36	6408487511936	48	1368-48	6408487511813
37	1368-37	6408487511929			
38	1368-38	6408487511912			
39	1368-39	6408487511905			
40	1368-40	6408487511899			
41	1368-41	6408487511882			
42	1368-42	6408487511875			
43	1368-43	6408487511868			
44	1368-44	6408487511851			
45	1368-45	6408487511844			
46	1368-46	6408487511837			

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® 1368 HEAVY DUTY

CARACTERÍSTICAS

Refuerzo de la puntera ProNose, parte superior resistente al calor, suela resistente al calor, suela resistente a hidrocarburos, sin elementos metálicos, propiedades antiestáticas, lengüeta de fuelle, caña de la bota acolchada, caña reforzada, soporte para el tobillo, presillas, cierre para nieve, ESD, hidrofugado, forma ergonómica, piezas reflectantes, 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, esguinces, antiestático, contacto con frío, deslizamiento

ENTORNOS DE USO PRINCIPALES

Para exterior, calzado requerido sin elementos metálicos, superficies calientes, entornos con riesgo de perforación por la suela, entornos resbaladizos, entornos fríos, entornos mojados, entornos aceitosos y grasientos, entornos sucios, entornos duros, entornos con riesgo de explosión



CE

- | | |
|---|---------------------------|
| Puntera de composite | Absorción de impactos |
| Plantilla antiperforación textil | Modelo de invierno |
| Suela resistente al calor | Propiedades antiestáticas |
| Hidrofugado | ESD |
| Suela resistente al aceite | DGVV 112-191 |
| Refuerzo de la puntera ProNose | ÖNORM Z 1259 |
| Sistema de absorción de impactos Ergothan | |

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.

2020-11-23

2(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

JALAS® 1368 HEAVY DUTY

3(3)

CE



Puntera de composite



Absorción de impactos



Plantilla antiperforación textil



Modelo de invierno



Suela resistente al calor



Propiedades antiestáticas



Hidrofugado



ESD



Suela resistente al aceite



DGUV 112-191



Refuerzo de la puntera ProNose



ÖNORM Z 1259



Sistema de absorción de impactos Ergothan

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.

2020-11-23

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