



## jalas® EXALTER 9995

EN ISO 20345:2022 S3S, HRO, FO, SC ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR



Conozca más

### NUEVA GENERACIÓN SOSTENIBLE

La nueva generación de Exalter incorpora varios materiales reciclados y con base biológica que no comprometen la extraordinaria combinación de durabilidad, comodidad y ligereza en la que confían los usuarios desde hace años. La parte superior hidrofugada de microfibra con base biológica mantiene los pies secos. El sistema de ajuste BOA® (hecho de material reciclado) en el lateral elimina los puntos de presión. Puntera de aluminio y plantilla protectora anti-perforación sin metales reciclada, con suela de caucho nitrilo reciclado Vibram® de alto agarre.

#### PROPIEDADES

- Excelente absorción de impactos
- Agarre excelente
- Ajuste excelente
- Extra cómodo
- Alto nivel de protección

#### CARACTERÍSTICAS

- BOA® Fit System
- Suela resistente a hidrocarburos
- Propiedades antiestáticas
- Plantilla higiénica con ventilación
- Zonas dobles de absorción de impactos
- Suela resistente al calor
- Hidrofugado
- Caña reforzada
- Forma ergonómica
- Cumple la norma IEC 61340-5-1 (ESD)
- Quick-tie
- Estabilizador
- Suave
- Diseño funcional
- Sin materiales de origen animal



**EVITA EL RIESGO DE**

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

**ENTORNOS DE USO PRINCIPALES**

Para exterior, para interior, uso todo el año, superficies calientes, entornos con riesgo de perforación por la suela, entornos secos, entornos limpios, entornos mojados, entornos sucios

**ÁREAS DE USO PRINCIPALES**

Trabajos agrícolas, montajes, edificación y construcción, carpintería, trabajos con hormigón, construcción, ingeniería, montajes de precisión, trabajos en el sector pesquero, trabajos forestales, jardinería, trabajos de inspección, trabajos de instalación, conducción de maquinaria, manejo de maquinaria, trabajos en el sector del metal, trabajos en el sector papelerero, reparaciones, trabajos de chapa, transporte, trabajos en almacén, trabajos en el sector de la madera

**ESPECIFICACIÓN**

TIPO Calzado de seguridad, Calzado bajo

CATEGORÍA Cat. II

MATERIAL DE PROTECCIÓN FRENTE A LA PENETRACIÓN DE CLAVOS

Textil EcoFlex Zero Perforation

AJUSTE Regular

COLECCIÓN Exalter

MATERIAL DE LA PARTE SUPERIOR Microfibra

MATERIAL DE LA PUNTERA Aluminio

MATERIAL DEL FORRO Poliéster

PLANTILLA JALAS 8304 FX3 Soft

MATERIAL DE LA MEDIASUELA Suela intermedia de PU

MATERIAL DE LA SUELA Suela de caucho nitrilo

SUJECIÓN BOA<sup>+</sup> Fit System

COLOR Negro, Naranja

PESO NETO (TALLA 42) 1.23 kg

**CONFORMIDAD**



TP TC 019:2011

EN ISO 20345:2022  
S35, HRO, FO, SC

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

**CARACTERÍSTICAS**



Puntera de aluminio



Plantilla antiperforación textil



Suela resistente al aceite



Estabilizador



Suela resistente al calor



Hidrofugado



Sistema de absorción de impactos Ergothan



ESD



Propiedades antiestáticas

TAMAÑO	N.º REF.	EAN
34	9995-34	6408487554599
35	9995-35	6408487554643
36	9995-36	6408487554698
37	9995-37	6408487554742
38	9995-38	6408487554797
39	9995-39	6408487554841
40	9995-40	6408487554896
41	9995-41	6408487554940
42	9995-42	6408487554995
43	9995-43	6408487555046
44	9995-44	6408487555091
45	9995-45	6408487555145
46	9995-46	6408487555190
47	9995-47	6408487555244

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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