



jolas[®] EXALTER 9975

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



Conozca más

CORTE MEDIO, REPELE EL AGUA, CON CORDONES

Un zapato de seguridad de corte medio con todo lo necesario para la mayoría de las situaciones laborales, como protección antiperforación textil de PTC, puntera de aluminio y suela de caucho nitrilo Vibram de gran agarre. El modelo aporta soporte para el tobillo adicional y la absorción de impactos con PORON[®] XRD[™] evita las lesiones en pies y espalda. La parte superior es repelente al agua, perfecta para quienes trabajan en entornos mojados.

PROPIEDADES

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

CARACTERÍSTICAS

- Suela resistente a hidrocarburos
- Propiedades antiestáticas
- Plantilla higiénica con ventilación
- Suela resistente al calor
- Zonas dobles de absorción de impactos
- Cumple la norma IEC 61340-5-1 (ESD)
- Caña reforzada
- Estabilizador
- Soporte para el tobillo
- Hidrofugado
- Forma ergonómica
- 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, entornos con riesgo de perforación por la suela, entornos limpios

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 Exalter

MATERIAL DE LA PARTE SUPERIOR Microfibra, Textil

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, PORON® XRD®

MATERIAL DE LA MEDIASUELA Suela intermedia de PU

MATERIAL DE LA SUELA Suela de caucho nitrilo

SUJECCIÓN Cordones

LONGITUD DE LOS CORDONES 130 cm

COLOR Negro, Rojo

PESO NETO (TALLA 42) 1.26 kg

CONFORMIDAD



EN ISO 20345:2011
S3, SRC, HRO



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

TP TC 019:2011



ÖNORM Z 1259



DGVU 112-191

CARACTERÍSTICAS



ESD



Propiedades antiestáticas



Sistema de absorción de impactos Ergothan



Puntera de aluminio



Suela resistente al aceite



Plantilla antiperforación textil



Suela resistente al calor



Hidrofugado



Estabilizador

| TAMAÑO | N.º REF. | EAN |
|--------|----------|---------------|
| 34 | 9975-34 | 6408487512292 |
| 35 | 9975-35 | 6408487512315 |
| 36 | 9975-36 | 6408487512339 |
| 37 | 9975-37 | 6408487512353 |
| 38 | 9975-38 | 6408487512377 |
| 39 | 9975-39 | 6408487512391 |
| 40 | 9975-40 | 6408487512414 |
| 41 | 9975-41 | 6408487512438 |
| 42 | 9975-42 | 6408487512452 |
| 43 | 9975-43 | 6408487512476 |
| 44 | 9975-44 | 6408487512490 |
| 45 | 9975-45 | 6408487512513 |
| 46 | 9975-46 | 6408487512537 |
| 47 | 9975-47 | 6408487512551 |

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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