



XRD<sup>®</sup> M-Guard en la parte superior para quienes necesitan protección adicional.

**jolas**<sup>®</sup> GRAN PREMIO 1938 GP META

EN ISO 20345:2011 S3, SRC, HRO, M, CI, HI ASTM F2413-18 M/I/C Mt SD 35 PR ASTM F3445-21 SR



Conozca más

**CON PROTECCIÓN METATARSAL**

Una nueva bota con protección metatarsal integrada frente a impactos fabricada en XRD<sup>®</sup> M-Guard. Se trata de un material de alta tecnología suave y flexible en condiciones normales, pero que se endurece y absorbe hasta el 90 % de la energía en caso de impacto. Para quienes necesitan más protección en entornos exigentes, esta es una función importante que reduce el riesgo de lesiones en la parte superior del pie. El calzado cuenta con una caña más amplia para mayor comodidad, puntera y plantilla antiperforación.

**PROPIEDADES**

- Ajuste excelente
- Excelente absorción de impactos
- Alto nivel de protección

**CARACTERÍSTICAS**

- Refuerzo de la puntera ProNose
- Presillas
- Plantilla higiénica con ventilación
- Suela resistente al calor
- Suela resistente a hidrocarburos
- Caña de la bota acolchada
- Zonas dobles de absorción de impactos
- Cumple la norma IEC 61340-5-1 (ESD)
- Lengüeta de fuelle
- ESD
- Protección metatarsiana con PORON<sup>®</sup> XRD<sup>®</sup> integrado
- Caña reforzada
- Soporte para el tobillo
- Antiestática/ATEX
- Piel repelente al agua
- Aislamiento térmico
- Absorción de impactos



**EVITA EL RIESGO DE**

Lesiones en los dedos de los pies, perforación de clavos, lesiones metatarsianas, antiestático, contacto con frío, deslizamiento, lesiones por esfuerzo

**ENTORNOS DE USO PRINCIPALES**

Entornos aceitosos y grasientos, entornos sucios, entornos duros, entornos con riesgo de explosión

**ESPECIFICACIÓN**

TIPO Calzado de seguridad, Botas/botines

CATEGORÍA Cat. II

MATERIAL DE PROTECCIÓN FRENTE A LA PENETRACIÓN DE CLAVOS

Acero

AJUSTE Ancha

COLECCIÓN Gran Premio

MATERIAL DE LA PARTE SUPERIOR Cuero revestido de PU

MATERIAL DE PRONOSE PU

MATERIAL DE LA PUNTERA Aluminio

MATERIAL DEL FORRO Poliamida

PLANTILLA JALAS 8103 FX2 Pro-X

MATERIAL DE LA PLANTILLA Textil, EVA blanda, Hilo conductor a base de poliéster, Zonas dobles de absorción de impactos en PORON® XRD®

MATERIAL DE LA MEDIASUELA Suela intermedia de PU

MATERIAL DE LA SUELA Suela de caucho nitrilo

SUJECCIÓN Cordones

LONGITUD DE LOS CORDONES 150 cm

COLOR Negro, Amarillo

PESO NETO (TALLA 42) 1.51 kg

**CONFORMIDAD**



EU Regulation 2016/425



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

TP TC 019:2011

ASTM F2413-18  
M/II/C  
Mt SD 35 PR

ASTM F3445-21  
SR



ÖNORM Z 1259



DGUV 112-191

**CARACTERÍSTICAS**



ESD



Propiedades antiestáticas



Sistema de absorción de impactos Ergothan



Puntera de aluminio



Suela resistente al aceite



Refuerzo de la puntera ProNose



Ajuste ancho



Suela resistente al calor



Hidrofugado



Plantilla antiperforación metálica

TAMAÑO	N.º REF.	EAN
35	1938-35	6408487536120
36	1938-36	6408487536168
37	1938-37	6408487536205
38	1938-38	6408487536243
39	1938-39	6408487536281
40	1938-40	6408487536328
41	1938-41	6408487536366
42	1938-42	6408487536403
43	1938-43	6408487536441
44	1938-44	6408487536489
45	1938-45	6408487536526
46	1938-46	6408487536564
47	1938-47	6408487536601
48	1938-48	6408487536649
49	1938-49	6408487536687
50	1938-50	6408487536724

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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