



jalas[®] ZENIT EVO 7178

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



Saiba mais

MID-CUT COM SUPORTE EXTRA NO TORNOZELO

Sapatos de proteção mid-cut com um design novo, com suporte extra no tornozelo, parte superior em tecido e sistema de encaixe BOA[®]. Ergonomia excepcional, espuma de memória almofadada e impermeáveis significa segurança e conforto todo o dia. A sola exterior de RPU resistente a óleo oferece uma excelente aderência e a sola interior ventilada mantém os pés frescos. Inclui a biqueira JALAS[®] em alumínio, tecido de proteção anti-furos em tecido revestido a plasma e zonas de proteção dupla de impacto em PORON[®] XRD[®].

PROPRIEDADES

- Excelente aderência
- Ajuste perfeito
- Extra confortáveis
- Excelente absorção de choque
- Extremamente leves

CARACTERÍSTICAS

- Baixo peso
- Sola exterior resistente ao óleo
- Propriedades antiestáticas
- Língua fole
- Palmilha ventilada
- Hidrorepelente
- Extremidade do cano reforçada
- BOA[®] Fit System
- Forma ergonómica
- Apoio para o tornozelo
- Em conformidade com a norma IEC 61340-5-1 (ESD)



PREVINE O RISCO DE

Lesões nos dedos dos pés, unhas encravadas, antiestático, escorregar

AMBIENTE PRIMÁRIO DE USO

Exterior, interior, utilização em todas as condições climáticas, ambientes com risco de penetração da sola exterior, ambientes secos, ambientes limpos

ESPECIFICAÇÃO

TIPO Calçado de segurança, Botas/botins

CATEGORIA Cat. II

MATERIAL DE PROTEÇÃO CONTRA PREGOS Têxtil compósito com tratamento de plasma (PTC)

AJUSTE Normal

COLEÇÃO Zenit Evo

MATERIAL SUPERIOR Têxtil

MATERIAL PRONOSE PU

MATERIAL DA BIQUEIRA Alumínio

MATERIAL DO FORRO Poliéster

PALMILHA JALAS 8303 FX3 Supreme

MATERIAL DA PALMILHA Têxtil, EVA macia, EVA rígida, Fio condutor à base de poliéster, Esponja Neo, Zonas de dupla absorção de choque em PORON® XRD®

MATERIAL DA ENTRESSOLA Entressola de PU

MATERIAL DA SOLA EXTERIOR Sola exterior de RPU

FECHO BOA® Fit System

COR Preto

PESO LÍQUIDO (TAMANHO 42) 1.22 kg

CONFORMIDADE



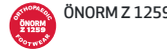
EN ISO 20345:2011
S3, SRC



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

TP TC 019:2011

ASTM F3445-21
SR



CARACTERÍSTICAS



ESD



Propriedades antiestáticas



Sistema de absorção de choques Ergothan



Biqueira de alumínio



Sola exterior resistente ao óleo



Proteção contra pregos em têxtil compósito com tratamento de plasma (PTC)



Hidrorepelente

TAMANHO	N.º ART	EAN
35	7178-35	6408487525377
36	7178-36	6408487525414
37	7178-37	6408487525452
38	7178-38	6408487525490
39	7178-39	6408487525537
40	7178-40	6408487525575
41	7178-41	6408487525612
42	7178-42	6408487525650
43	7178-43	6408487525698
44	7178-44	6408487525735
45	7178-45	6408487525773
46	7178-46	6408487525810
47	7178-47	6408487525858
48	7178-48	6408487525896

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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