



EXALTER 9955

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



Saiba mais

LOW-CUT, IMPERMEÁVEIS COM ATACADORES

Estes sapatos de proteção low-cut tem as características para todos os profissionais, com proteções contra pregos em PTC, biqueira em alumínio e sola de Vibram Nitrile muito aderente. A sola intermédia e a palmilha JALAS FX3 Supreme de várias camadas, junto com uma construção que parece uma meia oferecem o melhor conforto. Os absorvedores de choque PORON® XRD™ evitam lesões nos pés e costas. A parte superior é impermeável, perfeita para quem trabalha em ambientes húmidos.

PROPRIEDADES

- O mais alto nível de proteção
- Excelente aderência
- Ajuste perfeito
- Extra confortáveis
- Excelente absorção de choque

CARACTERÍSTICAS

- Estabilizador
- Forma ergonómica
- Zonas de dupla absorção de choque
- Em conformidade com a norma IEC 61340-5-1 (ESD)
- Sola exterior resistente ao calor
- Sola exterior resistente ao óleo
- Propriedades antiestáticas
- Extremidade do cano reforçada
- Palmilha ventilada
- Hidrorepelente
- Macio
- Detalhes especialmente concebidos
- Sem materiais derivados de animais



PREVINE O RISCO DE

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

AMBIENTE PRIMÁRIO DE USO

Exterior, interior, ambientes com risco de penetração da sola exterior, ambientes limpos

ESPECIFICAÇÃO

TIPO Calçado de segurança, Sapatos rasos

CATEGORIA Cat. II

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

AJUSTE Normal

COLEÇÃO Exalter

MATERIAL SUPERIOR Microfibra, Têxtil

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, Poron® XRD®

MATERIAL DA ENTRESSOLA Entressola de PU

MATERIAL DA SOLA EXTERIOR Sola exterior de borracha

FECHO Atacadores

COMPRIMENTO DOS ATACADORES 100 cm

COR Preto, Vermelho

PESO LÍQUIDO (TAMANHO 42) 1,26 kg

CONFORMIDADE



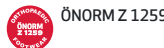
EN ISO 20345:2011
S3, SRC, HRO



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



Sola exterior resistente ao calor



Hidrorepelente



Estabilizador



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

TAMANHO	N.º ART	EAN
34	9955-34	6408487512728
35	9955-35	6408487512735
36	9955-36	6408487512742
37	9955-37	6408487512759
38	9955-38	6408487512766
39	9955-39	6408487512773
40	9955-40	6408487512780
41	9955-41	6408487512797
42	9955-42	6408487512803
43	9955-43	6408487512810
44	9955-44	6408487512827
45	9955-45	6408487512834
46	9955-46	6408487512841
47	9955-47	6408487512858

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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