



Um sapato de proteção
com várias funções
Perfeito para quem
trabalha em ambientes
húmidos.

EXALTER 9965

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



Saiba mais

LOW-CUT, IMPERMEÁVEIS COM BOA

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 palmilha com várias camadas, junto com uma construção em forma de meia proporcionam um conforto máximo. Os absorvedores de choque PORON® XRD™ evitam lesões nos pés e costas. A parte superior é impermeável, perfeita para quem trabalha em ambientes húmidos. É muito fácil calçar e descalçar os sapatos com o sistema Boa® Fit.

PROPRIEDADES

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

CARACTERÍSTICAS

- BOA® Fit System
- Sola exterior resistente ao óleo
- Propriedades antiestáticas
- Palmilha ventilada
- Zonas de dupla absorção de choque
- Sola exterior resistente ao calor
- Hidrorepelente
- Extremidade do cano reforçada
- Forma ergonómica
- Em conformidade com a norma IEC 61340-5-1 (ESD)
- Estabilizador
- Aperto rápido
- 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 BOA® Fit System

COR Preto, Vermelho

PESO LÍQUIDO (TAMANHO 42) 1.28 kg

CONFORMIDADE



EN ISO 20345:2011
S3, SRC, HRO



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

TP TC 019:2011



ÖNORM Z 1259



DGVV 112-191

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)



Sola exterior resistente ao calor



Hidrorrepelente



Estabilizador

TAMANHO	N.º ART	EAN
34	9965-34	6408487512575
35	9965-35	6408487512582
36	9965-36	6408487512599
37	9965-37	6408487512605
38	9965-38	6408487512612
39	9965-39	6408487512629
40	9965-40	6408487512636
41	9965-41	6408487512643
42	9965-42	6408487512650
43	9965-43	6408487512667
44	9965-44	6408487512674
45	9965-45	6408487512681
46	9965-46	6408487512698
47	9965-47	6408487512704

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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