



EXALTER 9968 GTX

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



Saiba mais

UM SAPATO DE PROTEÇÃO LOW-CUT, AGORA COM GORE-TEX

Um sapato de proteção leve, confortável com BOA® dos lados. Impermeáveis graças a GORE-TEX. A construção superior, tipo meia de microfibras proporciona um enorme conforto e encaixe, com propriedades antiestáticas. A sola exterior em nitrilo é resistente a calor e óleo para uma aderência excepcional. Inclui também a nossa biqueira JALAS® em alumínio, proteção contra furos em tecido com acabamento de plasma e zonas de proteção dupla de impacto em PORON® XRD®.

PROPRIEDADES

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

CARACTERÍSTICAS

- BOA® Fit System
- Forma ergonómica
- Estabilizador
- Sola exterior resistente ao calor
- Sola exterior resistente ao óleo
- Propriedades antiestáticas
- Impermeável
- Detalhes especialmente concebidos
- Zonas de dupla absorção de choque
- Extremidade do cano reforçada
- Palmilha ventilada
- Aperto rápido
- Macio
- Em conformidade com a norma IEC 61340-5-1 (ESD)
- Sem materiais derivados de animais
- Tecnologia GORE-TEX Extended Comfort Footwear



PREVINE O RISCO DE

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

AMBIENTE PRIMÁRIO DE USO

Exterior, interior, ambientes com risco de penetração da sola exterior, ambientes molhados, ambientes húmidos

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 Poliamida

PALMILHA 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

PESO LÍQUIDO (TAMANHO 42) 1.41 kg

CONFORMIDADE



EN ISO 20345:2011
S3, SRC, WR, HRO



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

TP TC 019:2011



ÖNORM Z 1259



DGVU 112-191

CARACTERÍSTICAS



ESD



Propriedades antiestáticas



Sistema de absorção de choques Ergothan



Biqueira de alumínio



Sola exterior resistente ao óleo



Sola exterior resistente ao calor



Impermeável



Estabilizador



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

TAMANHO	N.º ART	EAN
34	9968-34	6408487533662
35	9968-35	6408487533709
36	9968-36	6408487533747
37	9968-37	6408487533785
38	9968-38	6408487533822
39	9968-39	6408487533860
40	9968-40	6408487533907
41	9968-41	6408487533945
42	9968-42	6408487533983
43	9968-43	6408487534027
44	9968-44	6408487534065
45	9968-45	6408487534102
46	9968-46	6408487534140
47	9968-47	6408487534188

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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