



GREEN LINE 6438 TEMPERA

EN ISO 20345:2011 S3, SRA, CI



Saiba mais

BOTAS DE MEIO CANO, EXTRA QUENTES E LEVES

Botas de meio cano, extra quentes e leves para tempo frio. Sem metal com forro em pele de poliéster e parte superior em cabedal revestido a PU. Inserção antipregos em tecido compósito revestido a plasma (PTC), biqueira em compósito e sola exterior em PU. Perfeitas para trabalhar em aeroportos durante o inverno.

PROPRIEDADES

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

CARACTERÍSTICAS

- Reforço dos dedos dos pés ProNose
- Propriedades antiestáticas
- Sola exterior resistente ao óleo
- Zonas de dupla absorção de choque
- Em conformidade com a norma IEC 61340-5-1 (ESD)
- Alças
- Sem metal
- Hidrorepelente



PREVINE O RISCO DE

Lesões nos dedos dos pés, unhas encravadas, antiestático, contacto com o frio

AMBIENTE PRIMÁRIO DE USO

Exterior, requisitos sem metal para calçado, ambientes com risco de penetração da sola exterior, ambientes frios, ambientes extremos

ÁREA PRIMÁRIA DE USO

Trabalho em aeroporto

ESPECIFICAÇÃO

TIPO Calçado de segurança, Botas/botins

CATEGORIA Cat. II

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

AJUSTE Pequeno/Normal

COLEÇÃO Green line

MATERIAL SUPERIOR Pele com revestimento em PU, Pele serrada

MATERIAL PRONOSE PU

MATERIAL DA BIQUEIRA Compósito

MATERIAL DO FORRO Pele de poliéster

PALMILHA JALAS 8217 FX2 Climate

MATERIAL DA PALMILHA Têxtil, EVA macia, Fio condutor à base de poliéster, Lã de Merino, Zonas de dupla absorção de choque em Poron® XRD*

MATERIAL DA SOLA EXTERIOR Sola exterior de PU

FECHO Atacadores

COMPRIMENTO DOS ATACADORES 130 cm

COR Preto, Amarelo

PESO LÍQUIDO (TAMANHO 42) 1.3 kg

CONFORMIDADE



TP TC 019:2011

EN ISO 20345:2011
S3, SRA, CI



ÖNORM Z 1259



DGVU 112-191

CARACTERÍSTICAS



Propriedades antiestáticas



Sola exterior resistente ao óleo



Reforço dos dedos dos pés ProNose



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



ESD



Biqueira de compósito



Sistema de absorção de choques Ergothan



Hidrorrepelente



Modelo de inverno

TAMANHO	N.º ART	EAN
36	6438-36	6408487439674
37	6438-37	6408487439681
38	6438-38	6408487439698
39	6438-39	6408487439704
40	6438-40	6408487439711
41	6438-41	6408487439728
42	6438-42	6408487439735
43	6438-43	6408487439742
44	6438-44	6408487439759
45	6438-45	6408487439766
46	6438-46	6408487439773
47	6438-47	6408487439780

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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