



jalas® HEAVY DUTY 1348

EN ISO 20345:2011 S3, SRC, CI, HRO, HI



Saiba mais

SEMPRE FIRME MESMO EM GELO MOLHADO

Sapatos de proteção, sem metal, para ambientes realmente duros e sujos. Graças à sola Arctic Grip, está sempre firme mesmo em gelo molhado. Sola exterior resistente a calor e óleo. Inserção anti-pregos em compósito revestido a plasma (PTC, biqueira em compósito e a parte superior em cabedal revestido a microfibras/PU).

PROPRIEDADES

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

CARACTERÍSTICAS

- Reforço dos dedos dos pés ProNose
- ESD
- Sola exterior resistente ao calor
- Sola exterior resistente ao óleo
- Refletor
- Zonas de dupla absorção de choque
- Em conformidade com a norma IEC 61340-5-1 (ESD)
- Propriedades antiestáticas
- Hidrorepelente
- Sem metal
- Forma ergonómica
- Língua fole
- Extremidade do cano reforçada



PREVINE O RISCO DE

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

AMBIENTE PRIMÁRIO DE USO

Exterior, interior, utilização em todas as condições climáticas, requisitos sem metal para calçado, superfícies quentes, ambientes com risco de penetração da sola exterior, ambientes escorregadios, ambientes ligeiramente oleosos e gordurosos, ambientes sujos, ambientes extremos

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 Heavy Duty

MATERIAL SUPERIOR Pele com revestimento em PU, Microfibra

MATERIAL PRONOSE PU

MATERIAL DA BIQUEIRA Compósito

MATERIAL DO FORRO Poliéster, poliamida

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 ENTRESSOLA Entressola de PU

MATERIAL DA SOLA EXTERIOR Borracha Borracha HNBR + relevo aderente

FECHO Atacadores

COMPRIMENTO DOS ATACADORES 1.20 cm

COR Preto, Cinzento

PESO LÍQUIDO (TAMANHO 42) 1.44 kg

CONFORMIDADE



TP TC 019:2011

EN ISO 20345:2011
S3, SRC, CI, HRO, HI



ÖNORM Z 1259



DGUV 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



Sola exterior resistente ao calor



Hidrorepelente

TAMANHO	N.º ART	EAN
35	1348-35	6408487509537
36	1348-36	6408487513800
37	1348-37	6408487513794
38	1348-38	6408487513787
39	1348-39	6408487513770
40	1348-40	6408487513763
41	1348-41	6408487513756
42	1348-42	6408487513749
43	1348-43	6408487513732
44	1348-44	6408487513725
45	1348-45	6408487513718
46	1348-46	6408487513701
47	1348-47	6408487513695
48	1348-48	6408487513688

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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