



Pantofi de protecție
pentru aeroporturi,
pentru lucrări dificile
în medii aspre.

HEAVY DUTY 1338

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



aflați mai multe

TRECERE FĂRĂ PROBLEME DE SECURITATEA AEROPORTULUI

Acești pantofi de protecție pentru lucrări dificile în medii aspre pot fi utilizați în aeroporturi și trec de detectoarele de metale. Talpa Vibram Arctic Grip este rezistentă la căldură și oferă priză deosebită chiar și pe gheață umedă. Pantofii resping apa și au un sistem BOA® Fit pentru potrivire perfectă și utilizare ușoară. Inserție de protecție împotriva cuielei din material textil compozit tratat cu plasmă (PTC), bombeu din compozit.

PROPRIETĂȚI

- Cel mai ridicat nivel de protecție
- Priză excelentă
- Potrivire perfectă
- Extrem de confortabilă
- Absorbție excelentă a șocurilor

CARACTERISTICI

- Reflector
- BOA® Fit System
- Întăritură vârf ProNose
- Talpă exterioară rezistentă la căldură
- Talpă exterioară rezistentă la ulei
- Proprietăți antistatice
- Margini întărite
- Zone de amortizare dublă a șocurilor
- Conformitate cu IEC 61340-5-1 (ESD)
- Respingere a apei
- Limbă burduf
- Forme ergonomice



PREVINE RISCUL DE

vătămări ale vârfurilor degetelor, penetrarea cuielelor, vătămări prin luxații, antistatice, alunecare

MEDIUL DE UTILIZARE PRIMAR

de exterior, de interior, utilizare tot anul, suprafețe calde, medii cu risc de penetrare a tălpii exterioare, medii alunecoase, medii uleioase și unsuroase, medii murdare, medii aspre

SPECIFICAȚIE

TIP Încălțăminte de protecție, Pantofi

CATEGORIE Cat. II

MATERIAL PROTECȚIE ANTI-PERFORARE Material textil compozit tratat cu plasmă (PTC)

POTRIVIRE Normală

COLECȚIE Heavy Duty

MATERIAL PARTE SUPERIOARĂ Piele acoperită cu PU, Material textil

MATERIAL PRONOSE PU

MATERIAL BOMBEU Compozit

MATERIAL CĂPTUȘEALĂ Poliamidă

BRANȚ FX2 Supreme

MATERIAL BRANȚ Material textil, EVA moale, Fibră conductivă pe bază de poliester, Lână merinos, Zone de amortizare dublă a șocurilor din Poron® XRD®

MATERIAL TALPĂ MIJLOCIE Talpă mijlocie din PU

MATERIAL TALPĂ EXTERIOARĂ Cauciuc HNBR + proeminențe de aderență

STRÂNGERE BOĂ Fit System

CULOARE Negru, Albastru

GREUTATE NETĂ (MĂRIMEA 42) 1.39 kg

CONFORMITATE



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



ÖNORM Z 1259

TP TC 019:2011



DGVV 112-191

CARACTERISTICI



Proprietăți antistatice



Talpă exterioară rezistentă la ulei



Întăritură vârf ProNose



Protecție împotriva cuielelor din material textil compozit tratat cu plasmă (PTC)



ESD



Bombeu compozit



Sistem de absorbție a șocurilor Ergothan



Talpă exterioară rezistentă la căldură



Respingere a apei

MĂRIME	ART. NR.	EAN
35	1338-35	6408487514203
36	1338-36	6408487514234
37	1338-37	6408487514265
38	1338-38	6408487514296
39	1338-39	6408487514326
40	1338-40	6408487514357
41	1338-41	6408487514388
42	1338-42	6408487514418
43	1338-43	6408487514449
44	1338-44	6408487514470
45	1338-45	6408487514500
46	1338-46	6408487514531
47	1338-47	6408487514562
48	1338-48	6408487514593

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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