



Oferă suport pentru
gleznă, protecție extinsă
la impact și
respirabilitate
îmbunătățită.

EXALTER 9945

EN ISO 20345:2011 S1, P, SRC, HRO ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR



aflați mai multe

ÎNĂLȚIME MEDIE, CU VENTILAȚIE ȘI BOA®

Încălțăminte de protecție, cu înălțime medie și caracteristici necesare pentru majoritatea situațiilor de lucru, cum ar fi protecția unghiilor din material textil PTC, bombeu din aluminiu și talpa exterioară din cauciuc Vibram Nitrile cu priză ridicată. Modelul oferă suport suplimentar pentru gleznă, iar absorbția șocurilor PORON® XRD™ previne leziunile piciorului și spatelui. Partea superioară are orificii de ventilație acoperite cu plasă pentru a menține picioarele răcoroase și a preveni pătrunderea nisipului în încălțăminte. Sistemul BOA® Fit permite manipularea ușoară a încălțăminte.

PROPRIETĂȚI

- Absorbție excelentă a șocurilor
- Priză excelentă
- Potrivire perfectă
- Extrem de confortabilă
- Foarte respirabilă

CARACTERISTICI

- BOA® Fit System
- Stabilizator
- Talpă exterioară rezistentă la căldură
- Talpă exterioară rezistentă la ulei
- Proprietăți antistatice
- Detalii concepute special
- Zone de amortizare dublă a șocurilor
- Plasă respirabilă
- Margini întărite
- Branțuri cu aerisire
- Legare rapidă
- Forme ergonomice
- Moale
- Conformitate cu IEC 61340-5-1 (ESD)
- Suport pentru gleznă
- Fără materiale de origine animală



PREVINE RISCUL DE

Vătămări ale vârfurilor degetelor, penetrarea cuielor, vătămări prin luxații, antistatice

MEDIUL DE UTILIZARE PRIMAR

De exterior, de interior, medii cu risc de penetrare a tălpii exterioare, medii uscate, medii curate, medii calde

SPECIFICAȚIE

TIP Încălțăminte de protecție, Bocanci/Bocanci până la gleznă

CATEGORIE Cat. II

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

POTRIVIRE Normală

COLECȚIE Exalter

MATERIAL PARTE SUPERIOARĂ Microfibră, Material textil

MATERIAL BOMBEU Aluminiu

MATERIAL CĂPTUȘEALĂ Poliester

BRANȚ FX3 Supreme

MATERIAL BRANȚ Material textil, EVA moale, EVA rigid, Lână merinos, Spumă neo, Poron® XRD®

MATERIAL TALPĂ MIJLOCIE Talpă mijlocie din PU

MATERIAL TALPĂ EXTERIOARĂ Talpă exterioară din cauciuc

STRĂNGERE BOA Fit System

CULOARE Negru, Verde

GREUTATE NETĂ (MĂRIMEA 42) 1.31 kg

CONFORMITATE



EN ISO 20345:2011
S1, P, SRC, HRO



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

TP TC 019:2011



ONORM Z 1259



DGUV 112-191

CARACTERISTICI



ESD



Proprietăți antistatice



Sistem de absorbție a șocurilor Ergothan



Bombeu din aluminiu



Talpă exterioară rezistentă la ulei



Talpă exterioară rezistentă la căldură



Stabilizator



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

MĂRIME	ART. NR.	EAN
34	9945-34	6408487512872
35	9945-35	6408487512889
36	9945-36	6408487512896
37	9945-37	6408487512902
38	9945-38	6408487512919
39	9945-39	6408487512926
40	9945-40	6408487512933
41	9945-41	6408487512940
42	9945-42	6408487512957
43	9945-43	6408487512964
44	9945-44	6408487512971
45	9945-45	6408487512988
46	9945-46	6408487512995
47	9945-47	6408487513008

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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