



JALAS[®] 1828 JUPITER



aflați mai multe

Ghete rezistente și comode, cu cea mai bună protecție (S3), pentru cele mai grele condiții de exterior. Partea de sus din șpalt acoperit cu PU protejează picioarele, fiind hidrofugă și antistatică. Talpa din nitril rezistent la ulei și la căldură are aderență mare, iar lățimea mare oferă spațiu în plus. Bombeu din aluminiu JALAS[®], protecție din oțel contra perforării și zone de protecție dublă la impact din Poron[®] XRD[®].

PROPRIETĂȚI

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

CARACTERISTICI

- Întăritură vârf ProNose
- Potrivire largă
- Urechi de tragere
- Respingere a apei
- Zone de amortizare dublă a șocurilor
- Conformitate cu IEC 61340-5-1 (ESD)
- Talpă exterioră rezistentă la căldură
- Talpă exterioră rezistentă la ulei
- Proprietăți antistatice
- Parte superioară căptușită
- Branțuri cu aerisire
- Limbă burduf



PREVINE RISCUL DE

vătămări ale vârfurilor degetelor, penetrarea cuielor, antistatice

MEDIUL DE UTILIZARE PRIMAR

de exterior, medii cu risc de penetrare a tălpii exterioare, medii aspre

SPECIFICAȚIE

TIP Încălțăminte de protecție, Bocanci/Bocanci până la gleznă

MATERIAL PROTECȚIE ANTI-PERFORARE Oțel

POTRIVIRE Largă

COLECȚIE Gran Premio

MATERIAL PARTE SUPERIOARĂ Piele acoperită cu PU

MATERIAL PRONOSE PU

MATERIAL BOMBEU Aluminiu

MATERIAL CĂPTUȘEALĂ Poliester, poliamidă

BRANȚ FX2 Pro

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

MATERIAL TALPĂ MIJLOCIE Talpă mijlocie din PU

MATERIAL TALPĂ EXTERIOARĂ Talpă exterioară din cauciuc

STRÂNGERE Șireturi

CULOARE Negru, Gri, Galben

GREUTATE NETĂ (MĂRIMEA 42) 1,44 kg



EAC



ESD



Bombeu din aluminiu



Protecție din oțel împotriva cuielor



Talpă exterioară rezistentă la căldură



Respingere a apei



Talpă exterioară rezistentă la ulei



Întăritură vârf ProNose



Potrivire largă



Sistem de absorbție a șocurilor Ergothan



Proprietăți antistatice

COMPLIANCE

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

ASTM F2413-18 M/1/C SD 35 PR

MĂRIME	ART. NR.	EAN
35	1828-35	6408487502163
36	1828-36	6408487502170
37	1828-37	6408487440458
38	1828-38	6408487440465
39	1828-39	6408487440472
40	1828-40	6408487440489
41	1828-41	6408487440496
42	1828-42	6408487440502
43	1828-43	6408487440519
44	1828-44	6408487440526
45	1828-45	6408487440533
46	1828-46	6408487440540
47	1828-47	6408487440557
48	1828-48	6408487440564
49	1828-49	6408487502194
50	1828-50	6408487502187

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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