



## GRAN PREMIO 1938 GP META

EN ISO 20345:2011 S3, SRC, HRO, M, CI, HI ASTM F2413-18 M/I/C Mt SD 35 PR ASTM F3445-21 SR



aflați mai multe

### CU PROTECȚIE METATARSIANĂ LA IMPACT

Bocanci noi, cu protecție integrată la impact a părții metatarsiene a piciorului, folosindu-se XRD® M-Guard. Materialul de înaltă tehnologie este moale și flexibil în condiții normale, dar se întărește și absoarbe până la 90% din energie la impact. Pentru protecție suplimentară în medii solicitante, aceasta este o funcție importantă pentru a reduce riscul de rănire a piciorului superior. Încălțăminte cu potrivire adecvată pentru confort suplimentar, bombeu și inserție la penetrarea cuielor.

#### PROPRIETĂȚI

- Potrivire perfectă
- Absorbție excelentă a șocurilor
- Nivel ridicat de protecție

#### CARACTERISTICI

- Întăritură vârf ProNose
- Urechi de tragere
- Branțuri cu aerisire
- Talpă exterioară rezistentă la căldură
- Talpă exterioară rezistentă la ulei
- Parte superioară căptușită
- Limbă burduf
- Suport pentru gleznă
- Zone de amortizare dublă a șocurilor
- Conformitate cu IEC 61340-5-1 (ESD)
- Margini întărite
- ESD
- Antistatice/ATEX
- Piele care respinge apa
- Izolare contra căldurii
- Amortizare a șocurilor
- Защита плюсны с помощью вставок из PORON® XRD®



**PREVINE RISCUL DE**

Vătămări ale vârfulor degetelor, penetrarea cuielor, vătămări metatarsiene, antistatice, contact cu frigul, alunecare, vătămări prin forțare

**MEDIUL DE UTILIZARE PRIMAR**

Medii uleioase și unsuroase, medii murdare, medii aspre, medii cu pericol de explozie

**SPECIFICAȚIE**

TIP Încălțăminte de protecție, Bocanci/Bocanci până la gleznă

CATEGORIE Cat. II

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 Poliamidă

BRANȚ FX2 Pro-X

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

STRĂNGERE Șireturi

CULOARE Negru, Galben

GREUTATE NETĂ (MĂRIMEA 42) 1.51 kg

**CONFORMITATE**



EU Regulation 2016/425



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

TP TC 019:2011

ASTM F2413-18  
M/II/C  
Mt SD 35 PR

ASTM F3445-21  
SR



ÖNORM Z 1259



DGVV 112-191

**CARACTERISTICI**



ESD



Proprietăți antistatice



Sistem de absorbție a șocurilor Ergothan



Bombeu din aluminiu



Talpă exterioară rezistentă la ulei



Întăritură vârf ProNose



Potrivire largă



Talpă exterioară rezistentă la căldură



Respingere a apei



Protecție din oțel împotriva cuielor

| MĂRIME | ART. NR. | EAN           |
|--------|----------|---------------|
| 35     | 1938-35  | 6408487536120 |
| 36     | 1938-36  | 6408487536168 |
| 37     | 1938-37  | 6408487536205 |
| 38     | 1938-38  | 6408487536243 |
| 39     | 1938-39  | 6408487536281 |
| 40     | 1938-40  | 6408487536328 |
| 41     | 1938-41  | 6408487536366 |
| 42     | 1938-42  | 6408487536403 |
| 43     | 1938-43  | 6408487536441 |
| 44     | 1938-44  | 6408487536489 |
| 45     | 1938-45  | 6408487536526 |
| 46     | 1938-46  | 6408487536564 |
| 47     | 1938-47  | 6408487536601 |
| 48     | 1938-48  | 6408487536649 |
| 49     | 1938-49  | 6408487536687 |
| 50     | 1938-50  | 6408487536724 |

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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