



## jalas® GRAN PREMIO 1508 GP

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



For yderligere information

### TIL DE MEST KRÆVENDE FORHOLD

Denne sikkerhedsstøvle er fremstillet til meget hårde betingelser. Den har en ekstra bred pasform, teknisk fleece og BOA® Fit-system. Den har FX2 Pro-indlægssål med PORON® XRD® for støddabsorbering, ydersål i nitrilgummi for suverænt greb på glatte underlag, en stabilisator i svangen for sikkert greb på stiger, sømværn i stål og tåkappe i letvægtsaluminium. Brug den, hvor almindelige sikkerhedssko ikke er nok.

#### FORKLARING

- Ekstremt godt greb
- Meget god pasform
- Ekstra komfortabel
- Ekstra god støddæmpning

#### EKSTRA FUNKTIONER

- ProNose tåslidsforstærkning
- Rummelig pasform
- Foret støvleskaft
- Varmebestandig overdel
- Varmebestandig ydersål
- Oliebestandig ydersål
- Antistatiske egenskaber
- Dobbelte støddæmpningszoner
- Opfylder kravene i IEC 61340-5-1 (ESD)
- BOA® Fit System
- Bred foldet pløs
- Polsteret skaftekant
- Ventilrende indersål
- Vandafvisende læder
- Varmeisolerende
- ESD
- Ankelstøtte
- Øskener



**MODVIRKER RISIKO FOR**

Tåskader, sømpenetrations, forstuvningsskader, antistatisk, glidning, belastningsskader

**PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER**

Tørre miljøer, rene miljøer, kolde miljøer, varme miljøer, våde miljøer, miljøer med olie og fedt, snavsede miljøer, krævende miljøer, eksplosivt risikomiljøer

**PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER**

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, rubber and plastic, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, mro, transportation, building and construction

**SPECIFIKATION**

TYPE, Støvler/Støvletter

KATEGORI Cat. II

SØMVÆRNETS MATERIALE Stål

PASFORM Bred

KOLLEKTION Gran Premio

OVERDELENS MATERIALE PU-behandlet læder

PRONOSE-MATERIALE PU

TÅVÆRNETS MATERIALE Aluminium

FORETS MATERIALE Teknisk fleece

INDERSÅL FX2 Pro-X

INDERSÅLMATERIALE Tekstil, Blød E.V.A, Elektrisk ledende polyestertråd, Dobbelte stødabsorberende zoner i Poron® XRD\*

MELLEMSÅLENS MATERIALE PU-mellemsål

YDERSÅLENS MATERIALE Gummiydertsål

LUKNING BOA® Fit System

FARVE Sort

NETTOVÆGT (STR. 42) 1,46 kg

**OVERHOLDELSE**

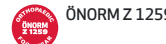


EN ISO 20345:2011  
S3, SRC, HRO, CI, HI



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

TP TC 019:2011



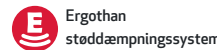
**EGENSKABER**



ESD



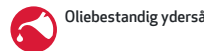
Antistatiske egenskaber



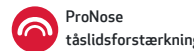
Ergothon støddæmpningssystem



Tåværn i aluminium



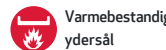
Oliebestandig ydersål



ProNose tålsidsforstærkning



Rummelig pasform



Varmebestandig ydersål



Vandafvisende



Vintermodel



Sømværn i stål

| STØRRELSE | ART. NR | EAN           |
|-----------|---------|---------------|
| 35        | 1508-35 | 6408487531293 |
| 36        | 1508-36 | 6408487531330 |
| 37        | 1508-37 | 6408487531378 |
| 38        | 1508-38 | 6408487531415 |
| 39        | 1508-39 | 6408487531453 |
| 40        | 1508-40 | 6408487531491 |
| 41        | 1508-41 | 6408487531538 |
| 42        | 1508-42 | 6408487531576 |
| 43        | 1508-43 | 6408487531613 |
| 44        | 1508-44 | 6408487531651 |
| 45        | 1508-45 | 6408487531699 |
| 46        | 1508-46 | 6408487531736 |
| 47        | 1508-47 | 6408487531774 |
| 48        | 1508-48 | 6408487531811 |
| 49        | 1508-49 | 6408487531859 |
| 50        | 1508-50 | 6408487531897 |

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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