



## JALAS<sup>®</sup> 1508 GP



Entdecke mehr

### FÜR EXTREM HERAUSFORDERNDE BEDINGUNGEN

Ein Sicherheitstiefel mit hohem Schnitt für extrem harte Bedingungen. Besonders bequem dank extra weiter Passform, Innenfutter aus Funktionsfleece und BOA<sup>®</sup> Fit System. Er verfügt über eine FX2 Pro Einlegesohle mit Poron<sup>®</sup> XRD für hervorragende Stoßdämpfung, einen Nageldurchtrittschutz und eine leichte Aluminium-Zehenkappe. Die griffige Laufsohle aus Nitrilkautschuk mit Stabilisatorbogen sorgt für sicheren Halt auf kalten und rutschigen Böden sowie auf Leitern. Ideal, wenn normale Sicherheitsschuhe nicht genügen.

#### HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Hervorragender Grip
- Sehr gute Passform
- Besonders bequem
- Optimierte Stoßdämpfung

#### EIGENSCHAFTEN

- ProNose Zehenkappenverschleißschutz
- Geräumige Passform
- Gepolsterter Schaft
- Hitzebeständige Oberseite
- Hitzebeständige Laufsohle
- Ölbeständige Laufsohle
- Antistatische Eigenschaften
- BOA<sup>®</sup> Fit System
- Gepolsterte Lasche
- Gepolsterte Schaftkante
- Ventilierende Einlegesohle
- ESD
- Sprunggelenkunterstützung
- Ösen
- Antistatisch/ATEX
- Wasserabweisendes Leder
- Hitzeisolierend
- Zweifache Stoßdämpfungszone
- Entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)



BOA<sup>®</sup>

**SCHÜTZT VOR/GEGEN**

zehenverletzungen, nageldurchtrittsverletzungen, verstauchungen, elektrische aufladung, rutschgefahr, verletzungen durch überbelastung

**VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN**

trockene bereiche, saubere arbeitsumgebungen, kalte bereiche, warme bereiche, nasse bereiche, ölige und schmierige bereiche, schmutzige bereiche, harte arbeitsbedingungen, gefahrbereiche für explosionsrisiko

**VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN**

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

**EIGENSCHAFTEN**

TYP , Stiefel/Halbstiefel

MATERIAL DURCHTRITTSCHUTZ Stahl

PASSFORM Breit

KOLLEKTION Gran Premio

OBERMATERIAL PU-beschichtetes Leder

PRONOSE MATERIAL PU

ZEHENKAPPENMATERIAL Aluminium

MATERIAL FUTTER Fleece

EINLEGESOHLE FX2Pro

MATERIAL EINLEGESOHLE Textil, Weiches E.V.A, Elektrisch leitender Polyesterfaden, Zweifache Stoßdämpfungszone aus Poron® XRD®

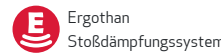
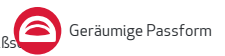
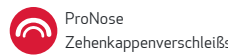
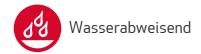
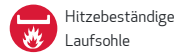
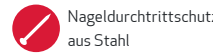
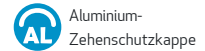
MATERIAL ZWISCHENSOHLE PU-Zwischensohle

MATERIAL LAUF SOHLE Gummi-Laufsohle

VERSCHLUSS BOA® Fit System

FARBE Schwarz

NETTOGEWICHT (GRÖSSE 42) 1,46 kg



**KONFORMITÄT**

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

GRÖSSE	ARTIKELNR.	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