



## jalas® TIO 2058

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



Entdecke mehr

### THREE IN ONE SOHLE. HOHE ATMUNGSAKTIVITÄT

Ein atmungsaktiver Sicherheitsschuh mit hochwertigem Schutz. Ein Höchstmaß an Weichheit und Komfort dank der TIO (Three In One) Sohle, die langfristigen Schäden an Füßen und Rücken vorbeugt. Zusätzliche Kühlung durch die mit Netz abgedeckten Lüftungsschlitze. Das Tri-Panel BOA® Fit System ermöglicht eine sehr gute Passform für jede Fußform. Ausstattung mit Aluminium-Zehenschutzkappe und weichem textilen Nageldurchtrittschutz. Die neue Three in One Sohlentechnologie wurde von Jalas entwickelt.

#### HERAUSRAGENDE MERKMALE

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

#### EIGENSCHAFTEN

- Ölbeständige Laufsohle
- Antistatische Eigenschaften
- Zweifache Stoßdämpfungszone
- Entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)
- Ventilierende Einlegesohle
- Ergonomisch geformt
- Weich
- BOA® Fit System
- Antistatisch/ATEX
- Anatomisch geformt
- Stoßdämpfend
- Frei von Materialien tierischen Ursprungs



ComSoft Air

**SCHÜTZT VOR/GEGEN**

zehenverletzungen, nageldurchtrittsverletzungen,  
elektrische aufladung, rutschgefahr

**VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN**

im freien, innenräume, ganzjähriger gebrauch, umgebungen  
mit gefahr von penetration der laufsohle, rutschige  
bereiche, trockene bereiche, saubere arbeitsumgebungen,  
warme bereiche

**EIGENSCHAFTEN**

- TYP Sicherheitsschuhe, Halbschuhe
- KATEGORIE Cat. II
- MATERIAL DURCHTRITTSCHUTZ Plasmabehandeltes Komposit (PTC) Textil
- PASSFORM Normal
- KOLLEKTION TIO
- OBERMATERIAL CPU beschichtung, Mikrofaser, Textil
- ZEHENKAPPENMATERIAL Aluminium
- MATERIAL FUTTER Polyester
- EINLEGESOHLE FX3 Soft
- MATERIAL EINLEGESOHLE Textil, Weiches E.V.A, Elektrisch leitender Polyesterfaden, PU, Zweifache Stoßdämpfungszone aus Poron® XRD®
- MATERIAL ZWISCHENSOHLE PU-Zwischensohle
- MATERIAL LAUF SOHLE RPU-Laufsohle
- VERSCHLUSS BOA® Fit System
- FARBE Schwarz, Gelb

**KONFORMITÄT**

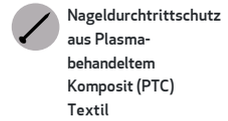


EN ISO 20345:2011  
S1, P, SRC

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



**EIGENSCHAFTEN**



GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
35	2058-35	6408487537363
36	2058-36	6408487537400
37	2058-37	6408487537448
38	2058-38	6408487537486
39	2058-39	6408487537523
40	2058-40	6408487537561
41	2058-41	6408487537608
42	2058-42	6408487537646
43	2058-43	6408487537684
44	2058-44	6408487537721
45	2058-45	6408487537769
46	2058-46	6408487537806
47	2058-47	6408487537844
48	2058-48	6408487537882

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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