



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

TP TC 019:2011



ÖNORM Z 1259



DIN EN ISO 20345
DGVV 112-191

EIGENSCHAFTEN



ESD



Antistatische
Eigenschaften



Ergothen
Stoßdämpfungssystem



Aluminium-
Zehenschutzkappe



Ölbeständige
Laufsohle



Nageldurchtrittschutz
aus Plasma-
behandeltem
Komposit (PTC)
Textil

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