



## EXALTER 9915

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



Entdecke mehr

### NIEDRIGER SCHNÜRSCHUH MIT BELÜFTUNG

Niedrig geschnittener Allround-Sicherheitsschuh für die meisten Arbeitssituationen. Mit Nageldurchtrittschutz aus PTC-Textil, Zehenkappe aus Aluminium und griffiger Vibram-Laufsohle aus Nitrilkautschuk. Eine Zwischensohle, die JALAS FX3 Supreme Mehrschicht-Einlegesohle und die sockenähnliche Konstruktion sorgen für maximalen Komfort. Die PORON® XRD™ Stoßdämpfung beugt Verletzungen an Füßen und Rücken vor. Obermaterial mit netzbedeckten Belüftungslöchern, um die Füße kühl zu halten und ein Eindringen von Partikeln zu verhindern.

#### HERAUSRAGENDE MERKMALE

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

#### EIGENSCHAFTEN

- Zweifache Stoßdämpfungszone
- Entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)
- Hitzebeständige Laufsohle
- Ölbeständige Laufsohle
- Antistatische Eigenschaften
- Ergonomisch geformt
- Weich
- Speziell gestaltete Details
- Ventilierendes Belüftungsnetz
- Gepolsterte Schaftkante
- Ventilierende Einlegesohle
- Stabilizator
- Frei von Materialien tierischen Ursprungs



**SCHÜTZT VOR/GEGEN**

zehenverletzungen, nageldurchtrittsverletzungen,  
elektrische aufladung

**VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN**

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

**EIGENSCHAFTEN**

TYP Sicherheitsschuhe, Halbschuhe

KATEGORIE Cat. II

MATERIAL DURCHTRITTSCHUTZ Plasmabehandeltes

Komposit (PTC) Textil

PASSFORM Normal

KOLLEKTION Exalter

OBERMATERIAL Mikrofaser, Textil

ZEHENKAPPENMATERIAL Aluminium

MATERIAL FUTTER Polyester

EINLEGESOHLE FX3 Supreme

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

MATERIAL ZWISCHENSOHLE PU-Zwischensohle

MATERIAL LAUF SOHLE Gummi-Laufsohle

VERSCHLUSS Schnürsenkel

FARBE Schwarz, Grün

NETTOGEWICHT (GRÖSSE 42) 1.27 kg

**KONFORMITÄT**



EN ISO 20345:2011  
S1, P, SRC, HRO



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

TP TC 019:2011



ÖNORM Z 1259



DGVU 112-191

**EIGENSCHAFTEN**



ESD



Antistatische  
Eigenschaften



Ergothen  
Stoßdämpfungssystem



Aluminium-  
Zehenschutzkappe



Ölbeständige  
Laufsohle



Hitzebeständige  
Laufsohle



Stabilizator



Nageldurchtrittschutz  
aus Plasma-  
behandeltem  
Komposit (PTC)  
Textil

| GRÖSSE | ARTIKELNR. | EAN           |
|--------|------------|---------------|
| 34     | 9915-34    | 6408487513176 |
| 35     | 9915-35    | 6408487513183 |
| 36     | 9915-36    | 6408487513190 |
| 37     | 9915-37    | 6408487513206 |
| 38     | 9915-38    | 6408487513213 |
| 39     | 9915-39    | 6408487513220 |
| 40     | 9915-40    | 6408487513237 |
| 41     | 9915-41    | 6408487513244 |
| 42     | 9915-42    | 6408487513251 |
| 43     | 9915-43    | 6408487513268 |
| 44     | 9915-44    | 6408487513275 |
| 45     | 9915-45    | 6408487513282 |
| 46     | 9915-46    | 6408487513299 |
| 47     | 9915-47    | 6408487513305 |

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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