

**EXALTER<sup>2</sup>**

| VELIKOST | Č. VÝR. | Č. EAN        | VELIKOST | Č. VÝR. | Č. EAN        |
|----------|---------|---------------|----------|---------|---------------|
| 34       | 9925-34 | 6408487513473 | 46       | 9925-46 | 6408487513596 |
| 35       | 9925-35 | 6408487513480 | 47       | 9925-47 | 6408487513602 |
| 36       | 9925-36 | 6408487513497 |          |         |               |
| 37       | 9925-37 | 6408487513503 |          |         |               |
| 38       | 9925-38 | 6408487513510 |          |         |               |
| 39       | 9925-39 | 6408487513527 |          |         |               |
| 40       | 9925-40 | 6408487513534 |          |         |               |
| 41       | 9925-41 | 6408487513541 |          |         |               |
| 42       | 9925-42 | 6408487513558 |          |         |               |
| 43       | 9925-43 | 6408487513565 |          |         |               |
| 44       | 9925-44 | 6408487513572 |          |         |               |
| 45       | 9925-45 | 6408487513589 |          |         |               |

Vlastnosti výrobku zůstávají nezměněné pouze při použití stélek doporučených výrobcem. Všechny hodnoty pro popisovaný výrobek jsou uváděny bez tolerancí a mohou se lišit od skutečných hodnot u jednotlivých výrobců. Vyhrazujeme si právo na pozměnění nebo aktualizaci informací v tomto dokumentu bez předchozího oznámení.

## JALAS® 9925 EXALTER

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

### VLASTNOSTI

Vynikající přilnavost, dokonale padne, mimořádně pohodlná, velmi prodyšná, vynikající tlumení nárazů

### SPECIFIKACE

TYP OBUVI Bezpečnostní obuv, polobotky

MATERIÁL PLANŽETY PROTI PROPICHU Textilní kompozit upravený plazmou (PTC)

TVAR CHODIDLA Běžné

VELIKOSTI (EU) 34-47

KOLEKCE Exalter

PLATFORMA Performance

MATERIÁL SVRŠKU Mikrovláknno, Textil

TLOUŠŤKA MATERIÁLU SVRŠKU 1,5-1,7

MATERIÁL TUŽINKY Hliník

MATERIÁL PODŠÍVKY Polyester

SOLEMATERIAL PU mezivrstva, plastový stabilizátor, gumová podešev

STÉLKA FX3 Supreme

MATERIÁL STÉLKY Textil, měkká EVA pěna, tuhá EVA pěna, vodivá vlákna na bázi polyesteru, neo pěna, absorpční zóna v přední i zadní části z materiálu Poron® XRD®

ZPŮSOB ZAPÍNÁNÍ BOA® Fit System

BARVA Černá, Zelená

## JALAS® 9925 EXALTER

### VLASTNOSTI

Prodyšná síťovina, žáruvzdorná podešev, podešev odolná proti oleji, antistatické vlastnosti, polstrovaný límec a jazyk, odvětraná stélka, BOA® Fit System, rychlé vázání, stabilizátor, ergonomicky tvarovaná, měkká, speciální provedení detailů, absorpční zóna v přední i zadní části, vyhovuje normě IEC 61340-5-1 (ochrana před elektrostatickým nábojem), veganské

### CHRÁNÍ PŘED TĚMITO RIZIKY

Zranění prstů, propich hřebíkem, podvrtnutí, statická elektřina

### HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ

Venkovní prostory, vnitřní prostory, prostředí s nebezpečím propichu podešve, suchá prostředí, čistá prostředí, horká prostředí

2(3)



Hliníková tužinka



Planžeta proti propichu z textilního kompozitu upraveného plazmou (PTC)



Žáruvzdorná podešev



Podešev odolná proti oleji



Stabilizátor



Antistatické vlastnosti



Ochrana před elektrostatickým výbojem

Všechny hodnoty pro popisovaný výrobek jsou uváděny bez tolerancí a mohou se lišit od skutečných hodnot u jednotlivých výrobků. Vyhraujeme si právo na pozměnění nebo aktualizaci informací v tomto dokumentu bez předchozího oznámení.

2021-06-15

**ejendals**  
PROTECTING HANDS AND FEET

**EJENDALS AB**

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com



## JALAS® 9925 EXALTER

**SHODA S NORMAMI**  
EN ISO 20345:2011

### POPIS SHODY

**SB:** Obuv s ochrannou tužinkou, zkoušeno rázem 200 J a tlakovou silou 15 kN (obsahuje podešev odolnou proti oleji)

**S1:** Obuv vyrobená z kůže a dalších materiálů vyjma celogumové nebo celopolymerní obuvi + uzavřená pata + SB + A + E

**S1P:** S1 + P

**P:** Podešev odolná proti propichu

**HRO:** Směs žáruvzdorné podešve zkoušena při teplotě 300 °C

**A:** Elektrický odpor (0,1 až 1000 megaohm)

**E:** Absorpce energie v patní části (zkoušeno při 20 J)

**SRA:** Neklouzavost na podlaze z keramických dlaždic s roztokem laurylsíranu sodného

**SRB:** Neklouzavost na ocelové podlaze s glycerinem

**SRC:** SRA + SRB

**IEC 61340-5-1:** Odolnost proti elektrostatickému výboji (ESD) do 35 megaohm

CE



Hliníková tužinka



Planžeta proti propichu z textilního kompozitu upraveného plazmou (PTC)



Žáruvzdorná podešev



Podešev odolná proti oleji



Stabilizátor



Antistatické vlastnosti



Ochrana před elektrostatickým výbojem

Všechny hodnoty pro popisovaný výrobek jsou uváděny bez tolerancí a mohou se lišit od skutečných hodnot u jednotlivých výrobků. Vyhrazujeme si právo na pozměnění nebo aktualizaci informací v tomto dokumentu bez předchozího oznámení.

2021-06-15

3(3)

**ejendals**  
PROTECTING HANDS AND FEET

**EJENDALS AB**

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com