



## jalas® EXALTER 9988 GTX

EN ISO 20345:2011 S3, SRC, WR, HRO ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR ASTM F3445-21 SR



Zjistit více

## KOTNIKOVÁ BEZPEČNOSTNÍ OBUV, NYNÍ TAKÉ GORE-TEX

Lehká, pohodlná bezpečnostní obuv s bočním zapínacím systémem BOA®. Díky materiálu GORE-TEX je vodotěsná. Svršek z mikrovláken a provedení připomínající ponožky tvoří značně pohodlnou obuv, která dobře padne a má antistatické vlastnosti. Žáruvzdorná nitrilová podešev odolná proti oleji pro vynikající přilnavost. Také má hliníkovou tužinku JALAS®, plazmou upravenou textilní ochranu proti propichu a dvě absorpční zóny z materiálu PORON® XRD®.

### VLASTNOSTI

- Dokonale padne
- Mimořádně pohodlná
- Vynikající tlumení nárazů
- Vysoká úroveň ochrany
- Vynikající úchop

### VLASTNOSTI

- BOA® Fit System
- Žáruvzdorná podešev
- Podešev odolná proti oleji
- Antistatické vlastnosti
- Vodotěsná
- Speciální provedení detailů
- Absorpční zóna v přední i zadní části
- Polstrovaný límec a jazyk
- Odvětraná stélka
- Rychlé vázání
- Stabilizátor
- Ergonomicky tvarovaná
- Měkká
- Vyhovuje normě IEC 61340-5-1 (ochrana před elektrostatickým nábojem)
- Neobsahuje materiály živočišného původu
- Technologie konstrukce obuvi GORE-TEX® Performance Comfort



**GORE-TEX**  
PRODUCTS



**CHRÁNÍ PŘED TĚMITO RIZIKY**

Zranění prstů, propich hřebíkem, podvrtnutí, statická elektřina, mokré nohy

**HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ**

Venkovní prostory, celoroční používání, prostředí s nebezpečím propichu podešve, mokrá prostředí, vlhká prostředí

**SPECIFIKACE**

TYP Bezpečnostní obuv, Vysoká/kotníková obuv

KATEGORIE Cat. II

MATERIÁL VRSTVY PROTI PROPICHU Textilní kompozit upravený plazmou (PTC)

NASAZOVÁNÍ Běžné

KOLEKCE Exalter

MATERIÁL SVRŠKU Mikrovlákno, Textil

MATERIÁL TUŽINKY Hliník

MATERIÁL PODŠÍVKY Polyamid

STÉLKA JALAS 8303 FX3 Supreme

MATERIÁL STÉLKY Textil, Měkká EVA pěna, Tuhá EVA pěna, Vodivá vlákna na bázi polyesteru, Neo pěna, Poron® XRD®

MATERIÁL MEZIVRSTVY PU mezivrstva

MATERIÁL PODEŠVE Gumová podešev

ZPŮSOB ZAPÍNÁNÍ BOA® Fit System

BARVA Černá

ČISTÁ HMOTNOST (VELIKOST 42) 1.33 kg

**PLNĚNÍ NOREM**



EN ISO 20345:2011  
S3, SRC, WR, HRO



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

TP TC 019:2011

ASTM F3445-21  
SR



ÖNORM Z 1259



DGVU 112-191

**VLASTNOSTI**



Antistatické vlastnosti



Systém tlumení nárazů  
Ergothan



Ochrana před elektrostatickým výbojem



Hliníková tužinka



Podešev odolná proti oleji



Žárovzdorná podešev



Vodotěsná



Planžeta proti propichu z textilního kompozitu upraveného plazmou (PTC)



Stabilizátor

VELIKOST	Č. VÝR	EAN
34	9988-34	6408487534324
35	9988-35	6408487534362
36	9988-36	6408487534409
37	9988-37	6408487534447
38	9988-38	6408487534485
39	9988-39	6408487534522
40	9988-40	6408487534560
41	9988-41	6408487534607
42	9988-42	6408487534645
43	9988-43	6408487534683
44	9988-44	6408487534720
45	9988-45	6408487534768
46	9988-46	6408487534805
47	9988-47	6408487534843

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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