



## jalas® HEAVY DUTY 1398 WINTER GTX

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



Zjistit více

### VYSOKÁ OBUV Z MATERIÁLU GORE-TEX PRO VELMI CHLADNÉ ZIMY.

Vodotěsná bezpečnostní vysoká obuv, ideální pro mokré a velmi chladné zimní období. Silně chránící svršek z lícové usně a funkční textil pro oporu a ochranu. Podšívka z materiálu GORE-TEX a mimořádně teplá kožešinová zimní podšívka udržují nohy v suchu a teple. Dva systémy BOA® na boční straně umožňují samostatné nastavení pro chodidlo a holeňový svršek. Vysoce přilnavá podešev Vibram® Arctic Grip Pro nabízí vynikající přilnavost na mokřem ledu, sněhu a dalších druzích kluzkého povrchu. Kompozitní tužinka a měkká textilní vložka proti propichu.

#### VLASTNOSTI

- Vynikající přilnavost
- Dokonale padne
- Mimořádně pohodlná
- Neobyčejně teplá
- Vynikající tlumení nárazů
- Vysoká úroveň ochrany
- Lehká

#### VLASTNOSTI

- BOA® Fit System
- Absorpční zóna v přední i zadní části
- Zvýšená ochrana špice ProNose
- Žáruvzdorná podešev
- Podešev odolná proti oleji
- Antistatické vlastnosti
- Protahovací smyčky
- Polstrovaný svršek obuvi
- Stabilizátor
- Uzavřený jazyk
- Antistatické/ATEX
- Technologie konstrukce obuvi GORE-TEX Insulated Comfort

- Vodotěsná



### CHRÁNÍ PŘED TĚMITO RIZIKY

Zranění prstů, propích hřebíkem, statická elektřina, kontakt s chladem, uklouznutí, mokré nohy

### HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ

Venkovní prostory, kluzká prostředí, chladná prostředí, mokrá prostředí, prostředí s olejem a mastnotou, znečištěná prostředí, drsné podmínky

### SPECIFIKACE

TYP Bezpečnostní obuv, Vysoká/kotníková obuv

KATEGORIE Cat. II

MATERIÁL VRSTVY PROTI PROPICHU Textilní kompozit upravený plazmou (PTC)

NASAZOVÁNÍ Běžné

KOLEKCE Heavy Duty

MATERIÁL SVRŠKU Lícová useň, Mikrovlákno, Textil

MATERIÁL ZESÍLENÍ PRONOSE PU

MATERIÁL TUŽINKY Kompozit

MATERIÁL PODŠÍVKY Polyesterová/vlněná kožešina

STÉLKA FX2 ThermAL

MATERIÁL STÉLKY Textil, Hliníková fólie, Měkká EVA pěna, Vodivá vlákna na bázi polyesteru, Merino vlna, Absorpční zóna v přední i zadní části z materiálu Poron® XRD®

MATERIÁL MEZIVRSTVY PU mezivrstva

MATERIÁL PODEŠVE Gumová podešev

ZPŮSOB ZAPÍNÁNÍ BOA® Fit System

BARVA Černá

ČISTÁ HMOTNOST (VELIKOST 42) 1.64 kg

### PLNĚNÍ NOREM



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



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

TP TC 019:2011

ÖNORM Z 1259



### VLASTNOSTI



Antistatické vlastnosti



Kompozitní tužinka



Systém tlumení nárazů Ergothon



Žáruvzdorná podešev



Zimní model



Vodotěsná



Podešev odolná proti oleji



Zvýšená ochrana špičky ProNose



Planžeta proti propichu z textilního kompozitu upraveného plazmou (PTC)



Stabilizátor

VELIKOST	Č. VÝR	EAN
35	1398-35	6408487535475
36	1398-36	6408487535512
37	1398-37	6408487535550
38	1398-38	6408487535598
39	1398-39	6408487535635
40	1398-40	6408487535673
41	1398-41	6408487535710
42	1398-42	6408487535758
43	1398-43	6408487535796
44	1398-44	6408487535833
45	1398-45	6408487535871
46	1398-46	6408487535918
47	1398-47	6408487535956
48	1398-48	6408487535994

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden  
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com