

## JALAS® 3941 HUNTER

EN ISO 20345:2011, S2 HRO SRB

### VLASTNOSTI

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

### SPECIFIKACE

TYP OBUVI Bezpečnostní obuv, vysoká/kotníková obuv

TVAR CHODIDLA Běžné

VELIKOSTI (EU) 36-47

KOLEKCE Grip

PLATFORMA Grip

MATERIÁL SVRŠKU Kůže potažená PU

MATERIÁL CHRÁNÍCÍ ŠPICI PU

MATERIÁL TUŽINKY Hliník

MATERIÁL PODŠÍVKY Cambrelle®, polyamid

SLOŽENÍ PODEŠVE PU mezivrstva, plastový stabilizátor, gumová podešev

STÉLKA FX2 Pro

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

ZPŮSOB ZAPÍNÁNÍ Zip

BARVA Černá, žlutá



VELIKOST	Č. VÝR.	Č. EAN
36	3941-36	6408487390357
37	3941-37	6408487390364
38	3941-38	6408487390371
39	3941-39	6408487390388
40	3941-40	6408487390395
41	3941-41	6408487390401
42	3941-42	6408487390418
43	3941-43	6408487390425
44	3941-44	6408487390432
45	3941-45	6408487390449
46	3941-46	6408487390456
47	3941-47	6408487390463

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 výrobků. Vyhrazuji si právo na pozměnění nebo aktualizaci informací v tomto dokumentu bez předchozího oznámení.

## JALAS® 3941 HUNTER

### VLASTNOSTI

Zvýšená ochrana špice ProNose, vlákna KEVLAR® ve švech odolná proti krátkodobým účinkům tepla do 427 °C (mezni pracovní teplota) a dlouhodobým účinkům tepla do 204 °C (mezni konstantní teplota), žáruvzdorný svršek, žáruvzdorná podešev, podešev odolná proti oleji, antistatické vlastnosti, polstrovaný svršek obuvi, odvětraná stélka, protahovací smyčky, zdrhovadlo, vodoodpudivá, absorpční zóna v přední i zadní části, vyhovuje normě IEC 61340-5-1 (ochrana před elektrostatickým nábojem), žáruvzdorná, odolná proti jiskrám při svařování a rozstříkované tavenině při broušení

### CHRÁNÍ PŘED TĚMITO RIZIKY

Zranění prstů, statická elektřina

### HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ

Venkovní prostory, horké povrchy, drsné podmínky

### HLAVNÍ OBLASTI POUŽITÍ

Klempířské práce, práce s kovem, svařování, práce v horkých provozech

### HLAVNÍ ODVĚTVY PRO POUŽITÍ

Metal fabrication



Hliníková tužinka



Zip



Žáruvzdorná podešev



Antistatické vlastnosti



Vodoodpudivá



Ochrana před elektrostatickým výbojem



Podešev odolná proti oleji



Zvýšená ochrana špice ProNose



Systém tlumení nárazů Ergothon



Žáruvzdorný svršek

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

## JALAS® 3941 HUNTER

**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

**S2:** S1 + WRU

**WRU:** Vodovzdorný svršek

**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)

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

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

**BGR 191:** Úprava pro ortopedickou obuv podle německé normy BGR 191. Obuv je zkoušena s přizpůsobenými ortopedickými stélkami podle normy EN ISO 20345.



CE



Hliníková tužinka



Zip



Žáruvzdorná podešev



Antistatické vlastnosti



Vodoodpudivá



Ochrana před elektrostatickým výbojem



Podešev odolná proti oleji



Zvýšená ochrana špičky ProNose



Systém tlumení nárazů Ergothon



Žáruvzdorný svršek

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.

2018-11-12

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