



## TEMPUS 5608

EN ISO 20345:2011 S1, P, SRC ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR ASTM F3445-21 SR



Zjistit více

### BEZPEČNÉ A SPORTOVNÍ PRO PRÁCI I VOLNÝ ČAS

Bezpečná a sportovní obuv pro práci i volný čas. Velmi lehká a pohodlná s vícebarevnou podešví, pokročilou absorpcí nárazů s technologií PORON XRD, s ochrannou tužinkou a měkkou a pružnou vložkou z textilního materiálu proti propíchnutí hřebíkem. Osvědčená podešev má velmi účinnou texturu úchopové části a je vyrobena ze speciálního nitrilového kaučuku pro vysokou odolnost. Obuv JALAS® Tempus má ESD a antistatickou certifikaci pro použití v pracovním prostředí s ochranou ESD.

#### VLASTNOSTI

- Vynikající tlumení nárazů
- Vynikající přilnavost
- Dokonale padne
- Mimořádně pohodlná
- Velmi prodyšná
- Neobyčejně lehká

#### VLASTNOSTI

- Absorpční zóna v přední i zadní části
- Podešev odolná proti oleji
- Antistatické vlastnosti
- Odvětraná stélka
- Nízká hmotnost
- Uzavřený jazyk
- Vyhovuje normě IEC 61340-5-1 (ochrana před elektrostatickým nábojem)
- Měkká
- Ergonomicky tvarovaná



**CHRÁNÍ PŘED TĚMITO RIZIKY**

Zranění prstů, propich hřebíkem, statická elektřina, uklouznutí

**HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ**

Vnitřní prostory, prostředí s nebezpečím propichu podešve, suchá prostředí, čistá prostředí

**SPECIFIKACE**

TYP Bezpečnostní obuv, Polobotky

KATEGORIE Cat. II

MATERIÁL VRSTVY PROTI PROPICHU Textilní kompozit upravený plazmou (PTC)

NASAZOVÁNÍ Úzké/běžné

KOLEKCE Tempus

MATERIÁL SVRŠKU Mikrovlákno, Textil

MATERIÁL TUŽINKY Ocel

MATERIÁL PODŠÍVKY Polyester, polyamid

STÉLKA FX2 Pro Slim

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

MATERIÁL MEZIVRSTVY EVA

MATERIÁL PODEŠVE Gumová podešev

ZPŮSOB ZAPÍNÁNÍ Tkaničky

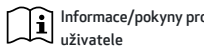
BARVA Vícebarevné, Bílá

ČISTÁ HMOTNOST (VELIKOST 42) 0.93 kg

**PLNĚNÍ NOREM**



TP TC 019:2011



Informace/pokyny pro uživatele

EN ISO 20345:2011 S1, P, SRC

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

ASTM F3445-21 SR



ÖNORM Z 1259



DGVV 112-191

**VLASTNOSTI**



Antistatické vlastnosti



Systém tlumení nárazů Ergothon



Ochrana před elektrostatickým výbojem



Podešev odolná proti oleji



Ocelová tužinka



Planžeta proti propichu z textilního kompozitu upraveného plazmou (PTC)

VELIKOST	Č. VÝR	EAN
35	5608-35	6408487544569
36	5608-36	6408487544613
37	5608-37	6408487544668
38	5608-38	6408487544712
39	5608-39	6408487544767
40	5608-40	6408487544811
41	5608-41	6408487544866
42	5608-42	6408487544910
43	5608-43	6408487544965
44	5608-44	6408487545016
45	5608-45	6408487545061
46	5608-46	6408487545115
47	5608-47	6408487545160
48	5608-48	6408487545214

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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