

## JALAS® 1718 ZENIT EASYROLL

EN ISO 20345:2011, S3 SRC

### PROPRIEDADES

O mais alto nível de proteção, excelente aderência, ajuste perfeito, extra confortáveis, excelente absorção de choque

### ESPECIFICAÇÃO

TIPO DE SAPATO Calçado de segurança, botas/botins

MATERIAL DE PROTEÇÃO CONTRA PREGOS Aço

FORMA Normal

INTERVALO DE TAMANHOS (UE) 36-47

COLEÇÃO Zenit

PLATAFORMA Zenit

MATERIAL SUPERIOR Pele com revestimento em PU, Pele mixta

MATERIAL PRONOSE PU

MATERIAL DA BIQUEIRA Alumínio

MATERIAL DO FORRO Poliéster, poliamida

MATERIAL DA SOLA Entressola de PU, sola exterior de RPU

PALMILHA FX2 Supreme

MATERIAL DA PALMILHA Têxtil, EVA macia, fio condutor à base de poliéster, lã de Merino, zonas de dupla absorção de choque em Poron® XRD®

FECHO Boa®

COR Preto, cinzento, vermelho



**ZENIT**  
COLLECTION

**BOA®**

*As características do produto não sofrem alterações desde que se utilizem as palmilhas recomendadas pelo fabricante. Todos os valores para o produto especificado são indicados sem tolerâncias e podem variar em relação ao valor real para produtos individuais. Reservamo-nos o direito de modificar ou atualizar as informações neste documento sem aviso prévio.*

2018-10-25



SP Technical research institute of Sweden

[www.ejendals.com](http://www.ejendals.com)

## JALAS® 1718 ZENIT EASYROLL

### CARACTERÍSTICAS

Reforço dos dedos dos pés ProNose, sola exterior resistente ao óleo, propriedades antiestáticas, língua Bellows, cano da bota almofadado, palmilha ventilada, quick-tie, estabilizador, alças, hidrorrepelente, zonas de dupla absorção de choque, em conformidade com a norma IEC 61340-5-1 (ESD)

### PREVINE O RISCO DE

Lesões nos dedos dos pés, unhas encravadas, antiestático

### PRINCIPAIS AMBIENTES DE UTILIZAÇÃO

Exterior, utilização em todas as condições climáticas, ambientes com risco de penetração da sola exterior



Biqueira de alumínio



Propriedades antiestáticas



Proteção contra pregos em aço



ESD



Hidrorrepelente



Sola exterior resistente ao óleo



Reforço dos dedos dos pés  
ProNose



Sistema de absorção de choques  
Ergothan



Estabilizador

Todos os valores para o produto especificado são indicados sem tolerâncias e podem variar em relação ao valor real para produtos individuais. Reservamo-nos o direito de modificar ou atualizar as informações neste documento sem aviso prévio.

2018-10-25

2(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

## JALAS® 1718 ZENIT EASYROLL

**CONFORMIDADE**  
EN ISO 20345:2011

### DESCRIÇÃO DA CONFORMIDADE

SB: Calçado com proteção dos dedos testado contra impacto de 200 J e força de compressão de 15 kN (inclui sola exterior resistente ao óleo)

S1: Calçado feito em pele e outros materiais, excluindo o calçado inteiramente de borracha ou de polímeros + região de assento fechada + SB + A + E

S2: S1 + WRU

S3: S2 + P

WRU: Parte superior resistente à água

P: Sola exterior resistente à penetração

A: Resistência elétrica (entre 0,1-1000 megaohms)

E: Absorção de energia na zona do calcanhar (testado a 20 joules)

SRA: Resistência ao escorregamento em piso cerâmico com solução de laurilsulfato de sódio

SRB: Resistência ao escorregamento em piso de aço com glicerol

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: Resistência à descarga eletrostática (ESD) abaixo de 35 megaohms

BGR 191: Ajuste de calçado ortopédico de acordo com a BGR 191 alemã. O calçado é testado com palmilhas ortopédicas ajustadas de acordo com a norma EN ISO 20345



CE



Biqueira de alumínio



Propriedades antiestáticas



Proteção contra pregos em aço



ESD



Hidrorrepelente



Sola exterior resistente ao óleo



Reforço dos dedos dos pés  
ProNose



Sistema de absorção de choques  
Ergothon



Estabilizador

Todos os valores para o produto especificado são indicados sem tolerâncias e podem variar em relação ao valor real para produtos individuais. Reservamo-nos o direito de modificar ou atualizar as informações neste documento sem aviso prévio.

2018-10-25

**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