

JALAS® 1278 HEAVY DUTY

EN ISO 20345:2011, S3 SRC CI HRO HI

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) 35-48

COLEÇÃO Heavy Duty

PLATAFORMA Balance

MATERIAL SUPERIOR Pele com revestimento em PU

ESPESSURA DO MATERIAL SUPERIOR 1.6-1.8

MATERIAL PRONOSE PU

MATERIAL DA BIQUEIRA Compósito

MATERIAL DO FORRO Poliéster, poliamida

MATERIAL DA SOLA Entressola de PU, sola exterior de borracha

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, azul



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

JALAS® 1278 HEAVY DUTY

CARACTERÍSTICAS

Reforço dos dedos dos pés ProNose, sola exterior resistente ao calor, sola exterior resistente ao óleo, apoio do calcanhar em TPU, propriedades antiestáticas, língua Bellows, extremidade do cano almofadada com espuma de memória, sistema de fecho Boa®, apoio para o tornozelo, alças, hidrorrepelente, forma ergonómica, 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, entorses, antiestático

PRINCIPAIS AMBIENTES DE UTILIZAÇÃO

Exterior, interior, utilização em todas as condições climáticas, superfícies quentes, ambientes com risco de penetração da sola exterior, ambientes oleosos e gordurosos, ambientes sujos, ambientes extremos



CE



Biqueira de compósito



Propriedades antiestáticas



Proteção contra pregos em aço



ESD



Sola exterior resistente ao calor



Hidrorrepelente



Sola exterior resistente ao óleo



Reforço dos dedos dos pés ProNose



Sistema de absorção de choques Ergo

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

JALAS® 1278 HEAVY DUTY

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

HRO: Composto da sola exterior resistente ao calor testado a 300 °C

Cl: Isolamento do frio

HI: Isolamento do calor

FO: Sola exterior resistente ao óleo

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



CE



Biqueira de compósito



Propriedades antiestáticas



Proteção contra pregos em aço



ESD



Sola exterior resistente ao calor



Hidrorrepelente



Sola exterior resistente ao óleo



Reforço dos dedos dos pés
ProNose



Sistema de absorção de choques
Ergothan

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

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