



**jalas**® *mSport*

## JALAS® 3468A LIGHT SPORT

EN ISO 20345:2011, S3 SRC

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

### PRINCIPAIS AMBIENTES DE UTILIZAÇÃO

Exterior, ambientes com risco de penetração da sola exterior

**CARACTERÍSTICAS** Reforço dos dedos dos pés ProNose, baixo peso, sola exterior resistente ao óleo, propriedades antiestáticas, extremidade do cano reforçada, palmilha ventilada, hidrorrepelente, zonas de dupla absorção de choque, em conformidade com a norma IEC 61340-5-1 (ESD)

**MATERIAL SUPERIOR** Pele mixta, têxtil

**MATERIAL DA SOLA** Haste de plástico, sola exterior de PU

PALMILHA FX2 Classic

FORMA Normal

INTERVALO DE TAMANHOS (UE) 36-47

CE



Biqueira de alumínio



Reforço dos dedos dos pés ProNose



Proteção contra pregos em têxtil composto com tratamento de plasma (PTC)



Sistema de absorção de choques Ergothan



Hidrorrepelente



Propriedades antiestáticas



Sola exterior resistente ao óleo



ESD



**jalas**® *mSport*

## JALAS® 3468A LIGHT SPORT

EN ISO 20345:2011, S3 SRC

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

### PRINCIPAIS AMBIENTES DE UTILIZAÇÃO

Exterior, ambientes com risco de penetração da sola exterior

**CARACTERÍSTICAS** Reforço dos dedos dos pés ProNose, baixo peso, sola exterior resistente ao óleo, propriedades antiestáticas, extremidade do cano reforçada, palmilha ventilada, hidrorrepelente, zonas de dupla absorção de choque, em conformidade com a norma IEC 61340-5-1 (ESD)

**MATERIAL SUPERIOR** Pele mixta, têxtil

**MATERIAL DA SOLA** Haste de plástico, sola exterior de PU

PALMILHA FX2 Classic

FORMA Normal

INTERVALO DE TAMANHOS (UE) 36-47

CE



Biqueira de alumínio



Reforço dos dedos dos pés ProNose



Proteção contra pregos em têxtil composto com tratamento de plasma (PTC)



Sistema de absorção de choques Ergothan



Hidrorrepelente



Propriedades antiestáticas



Sola exterior resistente ao óleo



ESD