



**jalas®**

## JALAS® 3448 LIGHT

EN ISO 20345:2011, S3 SRC

**ÖZELLİKLER** En yüksek koruma seviyesi, harika kavrama, mükemmel uyum, ekstra rahat, iyi darbe emici

**TEMEL KULLANIM ORTAMLARI** Dış mekan, dış taban delinmesi riski taşıyan ortamlar, sert ortamlar

**ÖZELLİKLER** ProNose ayak parmağı takviyesi, düşük ağırlık, yağa dayanıklı dış taban, antistatik özelliğindedir, kaplamalı gövde kenarı, havalandırılmalı iç taban, su itici, arka darbe emme bölgesi, iEC 61340-5-1 (ESD) ile uyumlu

**ÜST KISIM MALZEMESİ** PU kaplamalı deri

**TABAN MALZEMESİ** Plastik mafsal, PU dış taban

**İÇ TABAN** FXI Classic

**BAĞLANTI** Normal  
**BEDEN (AB)** 36-47

CE



Alüminyum burun



ProNose ayak parmağı takviyesi



Plazma işlemlili kompozit (PTC) tekstilden çivi koruması



Ergothon Darbe Emme Sistemi



Su itici



Antistatik özelliğindedir



Yağa dayanıklı dış taban



ESD



**jalas®**

## JALAS® 3448 LIGHT

EN ISO 20345:2011, S3 SRC

**ÖZELLİKLER** En yüksek koruma seviyesi, harika kavrama, mükemmel uyum, ekstra rahat, iyi darbe emici

**TEMEL KULLANIM ORTAMLARI** Dış mekan, dış taban delinmesi riski taşıyan ortamlar, sert ortamlar

**ÖZELLİKLER** ProNose ayak parmağı takviyesi, düşük ağırlık, yağa dayanıklı dış taban, antistatik özelliğindedir, kaplamalı gövde kenarı, havalandırılmalı iç taban, su itici, arka darbe emme bölgesi, iEC 61340-5-1 (ESD) ile uyumlu

**ÜST KISIM MALZEMESİ** PU kaplamalı deri

**TABAN MALZEMESİ** Plastik mafsal, PU dış taban

**İÇ TABAN** FXI Classic

**BAĞLANTI** Normal  
**BEDEN (AB)** 36-47

CE



Alüminyum burun



ProNose ayak parmağı takviyesi



Plazma işlemlili kompozit (PTC) tekstilden çivi koruması



Ergothon Darbe Emme Sistemi



Su itici



Antistatik özelliğindedir



Yağa dayanıklı dış taban



ESD