



**jalas**® *mSport*

## JALAS® 3408A MONZA SPORT

EN ISO 20345:2011, S1 P SRC

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

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

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

**ÜST KISIM MALZEMESİ** PU kaplamalı deri, dokuma  
**TABAN MALZEMESİ** Plastik mafsal, PU dış taban  
**İÇ TABAN** FX2 Classic

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

CE



Alüminyum burun



Ergothon Darbe Emme Sistemi



Plazma işlemlili kompozit (PTC) tekstilden çivi koruması



Antistatik özelliğe sahiptir



Yağa dayanıklı dış taban



ESD



ProNose ayak parmağı takviyesi



**jalas**® *mSport*

## JALAS® 3408A MONZA SPORT

EN ISO 20345:2011, S1 P SRC

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

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

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

**ÜST KISIM MALZEMESİ** PU kaplamalı deri, dokuma  
**TABAN MALZEMESİ** Plastik mafsal, PU dış taban  
**İÇ TABAN** FX2 Classic

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

CE



Alüminyum burun



Ergothon Darbe Emme Sistemi



Plazma işlemlili kompozit (PTC) tekstilden çivi koruması



Antistatik özelliğe sahiptir



Yağa dayanıklı dış taban



ESD



ProNose ayak parmağı takviyesi