



**jalas®**

## JALAS® 1335 BLACK

EN ISO 20345:2011, S3, SRB, HRO, CI

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

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

**ÖZELLİKLER** Isıya dayanıklı dış taban, yağa dayanıklı dış taban, antistatik özelliğindedir, kaplamalı gövde kenarı, havalandırılmalı iç taban, su itici, çift darbe emme bölgesi, iEC 61340-5-1 (ESD) ile uyumlu

**ÜST KISIM MALZEMESİ** Sırçalı deri

**SOLEMATERIAL** PU orta taban, plastik mafsal, kauçuk dış taban

**İÇ TABAN** FX2 Pro

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

CE



Alüminyum burun



Yağa dayanıklı dış taban



Plazma işlemlili kompozit (PTC) tekstilden çivi koruması



Ergothon Darbe Emme Sistemi



Isıya dayanıklı dış taban



Antistatik özelliğindedir



Su itici



ESD



**jalas®**

## JALAS® 1335 BLACK

EN ISO 20345:2011, S3, SRB, HRO, CI

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

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

**ÖZELLİKLER** Isıya dayanıklı dış taban, yağa dayanıklı dış taban, antistatik özelliğindedir, kaplamalı gövde kenarı, havalandırılmalı iç taban, su itici, çift darbe emme bölgesi, iEC 61340-5-1 (ESD) ile uyumlu

**ÜST KISIM MALZEMESİ** Sırçalı deri

**SOLEMATERIAL** PU orta taban, plastik mafsal, kauçuk dış taban

**İÇ TABAN** FX2 Pro

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

CE



Alüminyum burun



Yağa dayanıklı dış taban



Plazma işlemlili kompozit (PTC) tekstilden çivi koruması



Ergothon Darbe Emme Sistemi



Isıya dayanıklı dış taban



Antistatik özelliğindedir



Su itici



ESD