



jalas®

JALAS® 2102 RICHARD

EN ISO 20347:2012, O2, SRA, FO

ÖZELLİKLER İyi kavrama, mükemmel uyum, ekstra rahat, harika darbe emici, hafif

TEMEL KULLANIM ORTAMLARI Kuru ortamlar, temiz ortamlar

ÖZELLİKLER Yağa dayanıklı dış taban, antistatik özelliğindedir, havalandırılmalı iç taban, çift darbe emme bölgesi, iEC 61340-5-1 (ESD) ile uyumlu

ÜST KISIM MALZEMESİ Sırçalı deri

SOLEMATERIAL Plastik mafsalsal, PU dış taban

İÇ TABAN FX2 VIP Occupational

BAĞLANTI Normal

BEDEN (AB) 39-47

CE



Yağa dayanıklı dış taban



Antistatik özelliğindedir



Ergothon Darbe Emme Sistemi



ESD



jalas®

JALAS® 2102 RICHARD

EN ISO 20347:2012, O2, SRA, FO

ÖZELLİKLER İyi kavrama, mükemmel uyum, ekstra rahat, harika darbe emici, hafif

TEMEL KULLANIM ORTAMLARI Kuru ortamlar, temiz ortamlar

ÖZELLİKLER Yağa dayanıklı dış taban, antistatik özelliğindedir, havalandırılmalı iç taban, çift darbe emme bölgesi, iEC 61340-5-1 (ESD) ile uyumlu

ÜST KISIM MALZEMESİ Sırçalı deri

SOLEMATERIAL Plastik mafsalsal, PU dış taban

İÇ TABAN FX2 VIP Occupational

BAĞLANTI Normal

BEDEN (AB) 39-47

CE



Yağa dayanıklı dış taban



Antistatik özelliğindedir



Ergothon Darbe Emme Sistemi



ESD