



**jalas®**



## JALAS® 4768 FIRE

EN 15090:2012, F2A SRA CI

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

**TEMEL KULLANIM ORTAMLARI** Dış mekan, tüm yıl kullanım, dış taban delinmesi riski taşıyan ortamlar, ıslak ortamlar, sert ortamlar

**ÖZELLİKLER** D30® darbe koruma bölgesi, dikişlerde kısa süre 427° C sıcaklığa (maksimum çalışma sınırı) ve uzun süre 204° C sıcaklığa (sürekli çalışma sınırı) dayanan KEVLAR® iplik, ısıya dayanıklı üst bölüm, ısıya dayanıklı dış taban, yağa dayanıklı dış taban, antistatik özelliğindedir, dolgulu bot gövdesi, havalandırılmalı iç taban, bağcık delikleri, su geçirmez, yansıtıcı, özel olarak tasarlanmış detaylar, çift

darbe emme bölgesi, ısıya karşı dayanıklı, kaynak kıvılcıklarına ve taşlamadan saçılan maddelere karşı dayanıklı

**ÜST KISIM MALZEMESİ** PU kaplamalı deri  
**TABAN MALZEMESİ** Katı kauçuk dış taban

**İÇ TABAN** FX2Pro

**BAĞLANTI** Normal  
**BEDEN (AB)** 39-48

CE



Alüminyum burun



Yağa dayanıklı dış taban



Çelik çivi koruması



Ergothan Darbe Emme Sistemi



ısıya dayanıklı dış taban



ısıya dayanıklı üst bölüm



Su geçirmez



Antistatik özelliğindedir



**jalas®**



## JALAS® 4768 FIRE

EN 15090:2012, F2A SRA CI

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

**TEMEL KULLANIM ORTAMLARI** Dış mekan, tüm yıl kullanım, dış taban delinmesi riski taşıyan ortamlar, ıslak ortamlar, sert ortamlar

**ÖZELLİKLER** D30® darbe koruma bölgesi, dikişlerde kısa süre 427° C sıcaklığa (maksimum çalışma sınırı) ve uzun süre 204° C sıcaklığa (sürekli çalışma sınırı) dayanan KEVLAR® iplik, ısıya dayanıklı üst bölüm, ısıya dayanıklı dış taban, yağa dayanıklı dış taban, antistatik özelliğindedir, dolgulu bot gövdesi, havalandırılmalı iç taban, bağcık delikleri, su geçirmez, yansıtıcı, özel olarak tasarlanmış detaylar, çift

darbe emme bölgesi, ısıya karşı dayanıklı, kaynak kıvılcıklarına ve taşlamadan saçılan maddelere karşı dayanıklı

**ÜST KISIM MALZEMESİ** PU kaplamalı deri  
**TABAN MALZEMESİ** Katı kauçuk dış taban

**İÇ TABAN** FX2Pro

**BAĞLANTI** Normal  
**BEDEN (AB)** 39-48

CE



Alüminyum burun



Yağa dayanıklı dış taban



Çelik çivi koruması



Ergothan Darbe Emme Sistemi



ısıya dayanıklı dış taban



ısıya dayanıklı üst bölüm



Su geçirmez



Antistatik özelliğindedir