



## FYRAL® 850V Alüminize Dökümcü Ters Önlüğü



### Radyan Isı ve Erimiş Metal Sıçramalarına Karşı Koruyucu

FYRAL® 850V Radyan Isı ve Erimiş Metal Sıçramalarına Karşı Koruyucu Alüminize Dökümcü Ters Önlüğü, döküm ve metal işleme sektörlerinde yüksek ısı, alev, erimiş metal sıçramaları ve yoğun radyan ısının etkilerine karşı üstün koruma sağlar.

### Öne Çıkan Özellikler:

**Isı, Alev ve Erimiş Metal Sıçramalarına Karşı Koruma:** Yüksek ısı, alevler ve erimiş metal sıçramalarına karşı etkili koruma sağlar.

**Ergonomik ve Konforlu Tasarım:** EN ISO 13688 standardına uygun, kullanıcı dostu, rahat hareket edilebilir ve güvenli bir tasarıma sahiptir.

**Kullanım Konforu:** Tek katlı olarak ters önlük şeklinde tasarlanmış ve maksimum koruma için alüminize viskon kumaş kullanılmıştır. Hafif ve kullanımı kolaydır.

Kategori III

EN ISO 11612:2015 A1 B1 C3  
D3 E3 F1

CE

Kategori III

## TEKNİK BİLGİLER

### Radyan Isı ve Erimiş Metal Sıçramalarına Karşı Koruyucu

FYRAL® 850V Radyan Isı ve Erimiş Metal Sıçramalarına Karşı Koruyucu Alüminize Dökümcü Ters Önlüğü, döküm ve metal işleme sektörlerinde yüksek ısı, alev, erimiş metal sıçramaları ve yoğun radyan ısının etkilerine karşı üstün koruma sağlar.

### Öne Çıkan Özellikler:

**Isı, Alev ve Erimiş Metal Sıçramalarına Karşı Koruma:** Yüksek ısı, alevler ve erimiş metal sıçramalarına karşı etkili koruma sağlar.

**Ergonomik ve Konforlu Tasarım:** EN ISO 13688 standardına uygun, kullanıcı dostu, rahat hareket edilebilir ve güvenli bir tasarıma sahiptir.

**Kullanım Konforu:** Tek katlı olarak ters önlük şeklinde tasarlanmış ve maksimum koruma için alüminize viskon kumaş kullanılmıştır. Hafif ve kullanımı kolaydır.



SINCE  
1979



9001:2015  
CERTIFIED  
COMPANY



Delivering Worldwide  
70+ Countries and  
Growing!