






# WOLF GUARD



	<b>AŞINMA</b> ★★★★★
	<b>DAİRESEL KESİLME</b> ★★★★★
	<b>YIRTILMA</b> ★★★★★
	<b>DELİNME</b> ★★★★★
	<b>KESİLME</b> C

## ALZ-4520

**WOLFGUARD ALZ-4520: Yüksek Sıcaklık ve Mekanik Dayanım İçin Üstün Koruma**

### Ürün Özellikleri

**Gizli Dikiş Teknolojisi:** Kesilmeye ve yanmaya dirençli Para-Aramid iplikler ile güçlendirilmiştir.

**Alüminize Kaplama:** Eldivenin üst kısmı ve iç bilek bölgesi alüminize kaplanmış olup 900°C'ye kadar radyant ısıya karşı koruma sağlar.

**Isı Yansıtıcı Alüminyum Kaplamalı Aramid Kumaş:** Çok sıcak ortamlarda ayna görevi yaparak ısıyı ve ışınları geri yansıtır, böylece eldiven ısıyı emmez.

**Konforlu Deri Kullanımı:** 1.2 mm – 1.4 mm kalınlığında olup koku ve alerji yapmayan sıgır derisi ile üretilmiştir.

**Kevlar Takviyeli Yapı:** Avuç içi ve konç kısmında Kevlar astar ile ısı ve kesilmelere karşı yüksek seviyede koruma sağlar.

**Avuç İçi Ekstra Takviye:** Daha yüksek mekanik dayanım ve konfor sunar.

### Avantajları

900°C'ye kadar radyant ısıya karşı maksimum koruma sağlar.

Kesilme ve yüksek sıcaklığa dayanıklı Kevlar takviyeli yapı.

Yansıtıcı yüzey sayesinde aşırı sıcaklık ve ışın etkisini minimize eder.

Konforlu ve ergonomik tasarımı sayesinde uzun süreli kullanım sunar.

### Kullanım Alanları

Ağır kaynak çalışmaları ve yüksek sıcaklık gerektiren işlemler.

Metal döküm ve ergimiş metal işleme uygulamaları.

Endüstriyel üretim ve ağır sanayi ortamları.

WOLFGUARD ALZ-4520, aşırı sıcaklık ve kesilme riskine karşı üstün koruma ve konfor sağlayarak profesyonel kullanıcılar için güvenilir bir çözüm sunar.

EN 388:2016+A1:2018



4X44C

EN 407:2020



424244

EN ISO 21420:2020+A1:2024

