



El Koruma

VE733

ISLAK ORTAMDA ÇALIŞMA

Çevreye duyarlı kaplaması sayesinde ıslak veya kuru ortamlarda çok iyi tutuş sağlayan mekanik eldiven



Avantajlar



Sürdürülebilirlik

· Solvent içermeyen kaplaması sayesinde çevre dostu



Performans

· Yüksek performanslı fiber HEATnocut sayesinde temas ısısına dayanıklılık (15 saniye boyunca 250°)

Teknolojiler ve etiketler

· Solvent içermez

Uygulamalar

- Tarım
- Kamu işleri
- Yapı
- İkinci iş / Zanaatkarlar
- Bakım
- Geçici istihdam

Sertifikalar ve standartlar



EN 388
2141A



EN 407
X2XXXX



El Koruma

VE733

ISLAK ORTAMDA ÇALIŞMA

Çevreye duyarlı kaplaması sayesinde ıslak veya kuru ortamlarda çok iyi tutuş sağlayan mekanik eldiven

Detaylar - Standartlar



EN388:2016+A1:2018

2 [0-4] AŞINMA DİRENCİ
1 [0-5] KESİLME DİRENCİ
4 [0-4] TEAR RESİSTANCE
1 [0-4] PIERCE RESİSTANCE
A [A-F] CUT RESİSTANCE ISO 13997

Ürün bilgileri

Eldiven tipi	Mekanik eldiven
Eldiven ailesi	Kaplamalı örme eldiven
Mekanik eldiven tipi	Örme
Kaplama malzemesi ve bitişi	Düz lateks
Kaplama seviyesi	Avuç içi kaplama
Kaplama sayısı	Tek kaplama
Ölçü	13
Renk	Turuncu-Mavi
Boyutlar	7, 8, 9, 10, 11
Paketleme tipi	bireysel çantada








Safety gloves

VE733

WORKS IN WET ENVIRONMENT

Mechanical glove with a very good grip in wet or dry conditions owing to its eco-friendly coating

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VE733OR07	Orange-Blue	07	VE733	3295249237363	13295249237360	120	12	8.5 kg	28.6 cm	57.6 cm	27.2 cm
VE733OR08	Orange-Blue	08	VE733	3295249237370	13295249237377	120	12	9.4 kg	28.2 cm	58.0 cm	28.2 cm
VE733OR09	Orange-Blue	09	VE733	3295249237387	13295249237384	120	12	10.6 kg	28.4 cm	58.2 cm	27.4 cm
VE733OR10	Orange-Blue	10	VE733	3295249237394	13295249237391	120	12	11.0 kg	29.4 cm	57.8 cm	29.0 cm
VE733OR11	Orange-Blue	11	VE733	3295249237400	13295249237407	120	12	11.1 kg	28.8 cm	58.6 cm	27.4 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height