

## SHOWA MFT PRO 381

MikroFiber Teknolojisi, (MFT) Kabartmalı/S şeklinde kavrama özelliğine sahip özel olarak tasarlanmış Mikrofiber astar üzerine Mikro Gözenekli Köpük Nitril Avuç içi kaplama.



### BENEFITS

- Aşınmaya dayanıklı
- Yağa dayanıklı
- Daha fazla el becerisi
- Hava alabilir
- Esnek
- Yüksek hassasiyet
- Ele oturan
- Lateks içermez
- Tekrar kullanılabilir

### FEATURES

- İnce parmak kalınlığı
- İnce avuç içi malzemesi
- Kabartmalı mikro gözenekli nitril kaplama
- Hafif
- Optimum Astar Tasarımı
- Tasarım iplik
- Mikrofiber

### INDUSTRIES

### HAZARDS

### GET IN TOUCH

SHOWA International | WTC - Tower 2 - Strawinskylaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands  
showagroup.com | info@showagroup.eu  
© SHOWA GROUP 2025 | All rights reserved

## NORMS & CERTIFICATES

Cat II



EN  
388:2016+A1:2018



4121X

## TRADES & APPLICATIONS

- Mekanik ve mühendislik
- Otomotiv tamir ve bakımı
- Araç işletme
- Yağ kaplı parçaları içeren hafifmontaj işlemi
- Karmaşık parçaların kullanımı
- Kalıp
- Kuru ve yağlı parça montajı
- Bileşen montajı
- Genel amaçlı
- Ağır ekipmanların taşınması
- Denetleme
- Nakliyat

## PACKAGING

- Gloves per case: 144
- Kutu başına paketler: 12
- Paket başına çift: 12

## LENGTH

210-260mm

## COATING

- Mikro gözenekli nitril

## SIZES

6/S | 7/M | 8/L | 9/XL | 10/XXL

## COLOUR

- Grâ

## MATERIAL

- Tasarım iplik
- Mikrofiber
- Dikişsiz örgü

## SORUMLULUK REDDİ

Açıklamalar, özellikler, uygulamalar ve fotoğraflar bilgilendirme amaçlıdır ve sözleşmeye dayalı bir taahhüt teşkil etmez. Üretici gerekli gördüğü her türlü değişikliği yapma hakkını saklı tutar.

## GET IN TOUCH

SHOWA International | WTC - Tower 2 - Strawinskylaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands

showagroup.com | info@showagroup.eu

© SHOWA GROUP 2025 | All rights reserved