



240

SHOWA 240 aus Flamm- und Schnittschutz-Materialien ist der ultimative Störlichtbogenschutz für Industriebereiche mit hohen Risiken.

#### **EIGENSCHAFTEN**

- Sponge-Neoprenbeschichtung auf Trägergewebe aus Kevlar®, Modacryl, Glasfaser
- Trägergewebe: Nahtloses 13-Gauge-Strickgewebe aus Kevlar/Modracryl/Glasfasern
- Beschichtung: Sponge-Neopren
- Griffigkeit: Glatt



## **VORTEILE**

Störlichtbogenschutz

• Kombinierter Störlichtbogen- und Schnittschutz• Störlichtbogenschutz: Stufe 2• Kevlar-Trägergewebe für hohen Schnittschutz: EN 388 Stufe 5• Flachgetauchte Neoprenbeschichtung sorgt für hervorragende Griffsicherheit• Material bietet hohes Niveau mechanischer Festigkeit• Sponge-Neoprenbeschichtung der Innenhand• Flammfeste Materialien

#### **BRANCHE**



Häfen/Flughäfen



Bauwesen



Glas



Produktion



Metallverarbeitung



Versorgungsunternehmen

### **IDEALE ANWENDUNGEN**

- Handhabung schwerer Geräte
- Fenstereinbau
- Dachklempnerei
- Stahlbewehrung einbringen
- Abfüllindustrie
- Konservenherstellung



- \_\_\_\_
- Glasfaser
- KevlarNahtloses Strickgewebe
- Modacryl

#### **BESCHICHTUNG**

• Schaumstoff-Neopren



**NORMEN** 













SHOWA

240



## **VERPACKUNG**

- 12 Paar pro Kunststoffbeutel
- 6 Kunststoffbeutel pro Karton
- 72 Paar pro Karton



#### **GRÖßEN**

- 7/S
- 8/M
- 9/L
- 10/XL
- 11/XXL





# [ VIELLEICHT INTERESSIEREN SIE SICH AUCH FÜR

SHOWA **230** 



MATERIAL
HPPE
BESCHICHTUNG
Sponge nitrile
KATEGORIE
Schnittschutz

250



MATERIAL
Edelstahl
BESCHICHTUNG
Sponge nitrile
KATEGORIE
Schnittschutz

## **BENUTZERHINWEISE**

Nicht verwenden bei chemischen, elektrischen, thermischen oder daraus kombinierten Risiken. Bei max. 40 °C mit einem neutralen Waschmittel waschen. Unter dem Vorbehalt einer Beeinträchtigung durch die tatsächlichen Verwendungsbedingungen bleiben die Leistungsstufen laut Norm EN 388 bis nach der dritten Wäsche erhalten. Die Leistungsmerkmale beziehen sich auf die Handfläche. Trocken und vor Licht geschützt lagern.

## **HAFTUNGSAUSSCHLUSS**

Die Beschreibungen, Eigenschaften, Anwendungsbereiche und Fotos dienen der Information und stellen keine vertragliche Verpflichtung dar. Der Hersteller behält sich das Recht vor, alle ihm notwendig erscheinenden Änderungen vorzunehmen.

