



SHOWA S-TEX 376SC



VORTEILE

- Kohlenwasserstoff-beständig
- Flexibel
- · Eng anliegend
- Schnittsicher
- Verbesserte Fingerfertigkeit
- Atmungsaktiv
- Nahtlose Verarbeitung
- Ölabweisend
- Schutz des Unterarms

BRANCHEN



Luft- Und Raumfahrt



Automobilindust



Bau



Technik



Glas



Produktion



Mechanik

EIGENSCHAFTEN

- Ergonomisch
- Futter aus Kevlar®
- Griffigkeit: Schaum
- In Nitrilschaum eingetauchte Handfläche
- Hagane Coil®-Technologie
- Raue Grifffläche
- Verstärktes Sicherheitsbündchen

GEFAHR



Schnitt



Hitze

KONTAKT AUFNEHMEN



SHOWA S-TEX 376SC

NORMEN & ZERTIFIKATE

Cat II

EN 388:2016

EN 407:2004





4X41D



X1XXXX

AUFGABEN UND ANWENDUNGSBEREICHE

- · Mechanik und Engineering
- Abfluss, Rohrleitungen
- HLK
- Fensterbau

VERPACKUNGSWESEN

- Paar pro polybag: 6
- Polybag pro Karton: 10
- Paar pro Karton: 60

LÄNGE

300 - 310mm

BESCHICHTUNG

- Schaumstoff-Nitril
- Nitril

GRÖSSEN

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

FARBE

- Grau
- Blau

MATERIAL

- Polyester
- Nahtlos gestrickt
- Edelstahl rostfrei

TECHNOLOGIE

S-TFX

BENUTZERHINWEISE

Die Handschuhe bieten Schutz vor den dargestellten chemischen und mechanischen Gefährdungen. Verwenden Sie keine Handschuhe, die Verschleißerscheinungen aufweisen. Reinigen Sie bei Bedarf die Außenfläche des Handschuhs unter fließendem Wasser. Entsorgen Sie gebrauchte Handschuhe unter Beachtung der örtlichen Vorschriften. Entsorgen Sie gebrauchte Handschuhe unter Beachtung der örtlichen Vorschriften. Tragen Sie keine Handschuhe, wenn die Gefahr des Einklemmens durch bewegliche Teile von Maschinen besteht.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Die Beschreibungen, Eigenschaften, Anwendungen und Fotos dienen der Information und stellen keine vertragliche Bindung dar. Der Hersteller behält sich das Recht vor, alle von ihm für notwendig erachteten Änderungen vorzunehmen.