



## SHOWA Snijbestendige handschoen S-TEX 581

Microporeuze nitrilschuimpalmcoating op Hagane Coil®-voering (roestvrij staal/polyester) versterkt met Kevlar®.

### Eigenschappen

- Speciaal ontwikkelde Hagane Coil® vezel met Kevlar®
- Reliëfafwerking op de microporeuze nitrilhandpalmcoating
- Uitstekende pasvorm door het optimale ontwerp van het basisweefsel
- Unieke ergonomische SHOWA-vorm die de natuurlijke curve van de menselijke hand nabootst
- Naadloze voering

### Voordelen

- Ultralicht en betere bescherming tegen snijwonden
- Uitstekende snijweerstand door Hagane Coil® technologie
- Het reliëf op de coating zorgt voor een betere verspreiding van olie of vocht voor een perfecte grip en duurzaamheid in werkomgevingen waarin soms olie wordt gebruikt
- Schuim nitril palmcoating zorgt voor een hoge slijtvastheid, niveau 4
- De microporeuze nitrilcoating zorgt voor een uitzonderlijke grip, terwijl warme lucht en vocht van binnenuit kunnen ontsnappen. Zo blijven uw handen droog.
- Naadloos basisweefsel ter voorkoming van huidirritatie
- Geen risico op latexallergie

### Kenmerken

**Serie:** S-TEX

**Type:** 581

**Kleur:** Grijs / Zwart

### Toepassing

#### Toepassingsgebied

- Reparaties en onderhoud automobielsector, lichte montage van geoliede onderdelen, werktuigbouw en engineering, bevestigen van glas en ramen, hanteren van glas en ramen, installeren elektrische leidingen, installeren van kabelgoten, interne bevestiging, schroeven en spijkers, monteur, staalvlechten, bottelarij, assemblage van droge en geoliede onderdelen.

### Technische informatie

- Lengte 235 - 270 mm
- Materiaal: Kevlar, Nylon, Polyester, naadloos breiwerk

#### Normen

- EN 407:2004 contact warmteniveau 2; contact temperatuur tot 250 °C (482 °F) gedurende 15 seconden
- EN 388 snijbestendigheid niveau E

Omschrijving	Artikel
Snijbestendige handschoen S-Tex 581 10/XXL	13683923
Snijbestendige handschoen S-TEX 581 maat 9/XL	13308165
Snijbestendige handschoen S-TEX 581 maat 8/L	13308166

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.