



## Nylonhandschuhe SHOWA A0160 (ESD) Top Fit

pure<sup>11</sup>-Nr.: 05416, Hersteller: SHOWA



### Zusammenfassung

- Neue pure11-Artikelnummer (ab 01.07.2023): 1105416
- Beschichtung: Fingerkuppen
- Material: Nylon/Acryl
- Farbe: Grau/Weiß
- Beidhändig tragbar
- Beschichtung aus Polyurethan (abriebfest)
- Dampfdurchlässig
- Atmungsaktiv
- Elektrische Eigenschaft:  $1 \times 10^5 - 10^7$  Ohm
- ESD-leitfähig
- Flexibel und passgenau
- Sehr gutes Tastgefühl (nahtfreie Verarbeitung)
- Synthetische Faser, gestrickt (Polyamid)
- Visuelle Größenerkennung (farbige Strickbündchen)
- Waschbar bei 40 Grad

### Empfohlene Reinraumklassen

ISO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
GMP	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Produktvarianten

pure<sup>11</sup>-Nr.: 05416S

Größe: S / Herst.-Nr.: A0160 / VE: 10 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 05416M**

Größe: M / Herst.-Nr.: A0160 / VE: 10 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 05416L**

Größe: L / Herst.-Nr.: A0160 / VE: 10 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 05416XL**

Größe: XL / Herst.-Nr.: A0160 / VE: 10 Paar

Quelle: <https://www.pure11.de/nylonhandschuhe-showa-a0160-esd-top-fit>

SHOWA



# A0160

## EIGENSCHAFTEN

- Beschichtete Fingerkuppen
- Elastisches Bündchen
- Standardoberfläche
- Unbehandelt
- Oberflächenwiderstand 105 - 107?
- Nahtloses Strickgewebe

## VORTEILE

- Leichter und elastischer Handschuh, fusselarm, formstabil und antistatisch
- Schützt die Fingerkuppen vor Ölen und Mikroschnitten, bleibt geschmeidig
- Keine Fingerabdrücke auf den bearbeiteten Objekten, geschützte Fingerkuppen
- Minimales Allergierisiko
- Keine Hautreizungen durch Nähte
- Große Bewegungsfreiheit des Handgelenks

## BRANCHE



Luftfahrt



Automobilbranche



Reinräume



Elektronik



Druckereiwesen

## IDEALE ANWENDUNGEN

- Feinarbeiten
- Maschinenbau
- Halbleiter
- Reinraum
- Integrierte Schaltungen
- Mikroelektronik



## MATERIAL

- Acrylfaser
- Nahtloses Strickgewebe
- Nylon

## BESCHICHTUNG

- Polyurethan



## NORMEN



SHOWA



# A0160



## VERPACKUNG

- 10 Paar pro Kunststoffbeutel
- 24 Kunststoffbeutel pro Karton
- 240 Paar pro Karton



## GRÖßEN

- 6/S
- 7/M
- 8/L
- 9/XL



## FARBE

- Grau und weiß



## VIELLEICHT INTERESSIEREN SIE SICH AUCH FÜR

SHOWA  
**A0150**



**MATERIAL**  
Acrylfaser  
**BESCHICHTUNG**  
Unbeschichtet  
**KATEGORIE**  
Antistatisch

SHOWA  
**A0170**



**MATERIAL**  
Acrylfaser  
**BESCHICHTUNG**  
Polyurethan  
**KATEGORIE**  
Antistatisch

## BENUTZERHINWEISE

Schutz vor mechanischen Risiken, mit elektrostatischen Eigenschaften. 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. Die antistatischen Eigenschaften sind nur zusammen mit anderen geeigneten antistatischen Schutzausrüstungen (Kleidung, Schuhe usw.) zuverlässig

## 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.

## Kontaktieren Sie uns

SHOWA International | WTC - Tower I - Strawinskyiaan 1817 - 1077 XX Amsterdam - The Netherlands  
showagroup.eu | info@showagroup.eu

© SHOWA Group 2018 | All rights reserved

# EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

**DER HERSTELLER:**

SHOWA Glove Co.  
565 Tohori, Himeji  
Hyogo 670 - 0802  
Japan

**DER BEVOLLMÄCHTIGTE IM EUROPÄISCHEN WIRTSCHAFTSRAUM:**

SHOWA International (Netherlands) B.V.  
WTC - Tower I - Strawinskyiaan 1817  
1077 XX Amsterdam  
The Netherlands

erklären, dass das folgende Produkt **SHOWA A0160** den folgenden Bestimmungen entspricht:

EN 420: 2003+A1:2009  
Regulation EU 2016/425  
Annex II: Essential Health and Safety Requirement  
EN 388:2016



Die benannte Stelle SGS United Kingdom Limited (0120) hat die EU Baumusterprüfung (Modul B) durchgeführt und die EU folgende Baumusterprüfbescheinigung ausgegeben: Nr. GB 18/961918

Überdeckt von SGS Fimko Oy,  
Notified body: 0598  
Särkiniementie 3, Helsinki, 00211, Finland

**MITSUO MURATA**  
Vice President

27/01/2020

**AUSGABEDATUM**