

## Robuste Nitril-Untersuchungshandschuhe, die Handschutz für verschiedene Anwendungen gewährleisten

- **Verbesserte Haltbarkeit:**  
MICROFLEX® 93-843  
Untersuchungshandschuhe bestehen aus einer starken Nitrilformulierung und bieten dem Träger einen robusten persönlichen Schutz.
- **Starker Griff:** Die strukturierten Fingerspitzen dieser Handschuhe sorgen für einen besseren Halt beim Umgang mit Werkzeugen und Geräten
- **Niedriger AQL:** 0,65 AQL bedeutet, dass diese Handschuhe einen hervorragenden Barrierschutz gegen potenziell gefährliche Substanzen bieten.



### Industrien

- Automobilindustrie
- Kfz-Ersatzteilmarkt
- Biowissenschaften
- Gesundheitswesen
- Feuer und Rettung

### Empfohlen für

- Allgemeine Arbeiten im Automotive-Aftermarket
- Reifenumsetzung und -wechsel
- Entnahme und Verarbeitung von Stichproben
- Rohstoff-Stichprobenentnahme
- Schutz des medizinischen Mitarbeiters oder Patienten vor einer Typ-I-Latexallergie
- Öl-, Flüssigkeiten- und Filterwechsel
- Wartung von Labormöbeln und -anlagen
- Hochriskante klinische Einsatzbereiche
- Prüfen und Auswählen von Teilen
- Montage und Prüfung von Komponenten
- Greifen und Befestigen von Komponenten
- Wartungs- und Reparaturarbeiten
- Reparatur von Getrieben
- Montage von Komponenten
- Zusätzlicher Handgelenk- und Armschutz

# TECHNISCHES DATENBLATT

Produktbeschreibung	
<b>Material</b>	Nitril
<b>Externe Handschuhoberfläche</b>	Texturierte Finger
<b>Produktzertifizierung</b>	Medical Device Regulation (EU) 2017/745 Class I, Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks, CE 0493, EC 2023/2006, EC 1935/2004, EN 1149-1/2/3, EN 455 1-4, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B JKPT, EN ISO 374-5:2016 Virus, ISO 11193, ISO 18889:2019, UKCA, EU Food Contact Approved
<b>Verpackung Übersicht</b>	100 Handschuhe pro Spender 10 Spender pro Karton 1000 Handschuhe pro Karton
<b>Aufbewahrung</b>	Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. An einem kühlen und trockenen Platz aufbewahren. Von Ozon- und Zündquellen fernhalten
<b>Ursprungsland</b>	Malaysia
<b>Produkt Segmentation</b>	Robust
<b>Antistatisch</b>	Ja EN1149
<b>Silikonfrei</b>	Nein
<b>Chemische Vulkanisierbeschleuniger</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zinkdibutyldithiocarbamat (ZDBC)</li> </ul> <p><i>Nur eine verschwindend geringe Anzahl von Anwendern ist eventuell gegen diese(n) Inhaltsstoff(e) sensibilisiert und entwickelt vielleicht eine irritative und/oder allergische Kontaktreaktion.</i></p>

## PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

	Typische Werte		Testverfahren
	VOR ALTERUNG	NACH ALTERUNG	
Länge (mm/Inch)	245		ASTM D3767,EN 420
Mikrolöcher (Inspektionsebene I)	AQL-Wert 0,65		ASTM D5151,EN 455-1
Wandstärke der Innenhand (mm/mil)	0.11 / 4.3		ASTM D3767,EN 420
Wandstärke: Finger (mm/mil)	0.18 / 7.1		ASTM D3767,EN 420
Dehnbarkeit (%)	550	500	ASTM D412
Reißkraft (N)	12	9	EN 455-2

## BESTELLINFORMATIONEN

Größe	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
Bestellnummer	93843060	93843070	93843080	93843090	93843100

### Leistungsstandards und Einhaltung von Gesetzen, Vorschriften und Normen



### Weitere Informationen: [www.ansell.com](http://www.ansell.com) oder telefonisch unter

#### Europa, Naher Osten und Afrika

Ansell Healthcare Europe NV  
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00  
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

#### Asiatisch-Pazifischer Raum

Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Tel.: +603 8310 6688  
Fax: +603 8310 6699

#### Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC  
Tel.: +1 800 800 0444  
Fax: +1 800 800 0445

#### Lateinamerika und Karibik

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

#### Australien

Ansell Limited  
Tel.: +61 1800 337 041  
Fax: +61 1800 803 578

#### Russland

Ansell PYC  
Tel.: +7 495 258 13 16

Ansell® und™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldung für US- und Nicht-US-Patente: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2025 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.