

# Anatomische Passform zur Reduzierung einer Handermüdung

- **Geringeres Allergierisiko:** MICROFLEX® 93-833 Handschuhe werden ohne Beschleuniger hergestellt und haben daher ein geringes Dermatitis-Potenzial. Diese Handschuhe verhindern das Auftreten von Latexallergien des Typs I und chemisch-allergischen Reaktionen des Typs IV.
- **Zusätzliche Haltbarkeit:** Stärkere Formulierung zum Schutz vor Rissen und Brüchen bei gleichbleibendem Tastempfinden
- **Verbesserter Komfort:** weichere Formulierung für ein leichtes, weiches Hautgefühl
- **ERGOFORM™ Technologie:** wurde mit einer geschützten ergonomischen Designtechnologie entwickelt, um die Gesundheit des Bewegungsapparats zu unterstützen und die Produktivität der Mitarbeiter zu steigern
- **Weniger Abfall:** Handschuhe sind intelligent verpackt, mit 250 Handschuhen pro Schachtel und einfacher Einzelhandschuhabgabe, um Abfall zu vermeiden.
- **Starke Barriere-Integrität:** Mit einem niedrigen AQL von 0,65 bieten diese Handschuhe eine fortschrittliche Barriere-Integrität



## Industrien

- Kfz-Ersatzteilmarkt
- Nahrungsmittelverarbeitung
- Biowissenschaften
- Gesundheitswesen
- Maschinen und Anlagen
- Metallverarbeitung

## Empfohlen für

- Allgemeine Arbeiten im Automotive-Aftermarket
- Alle Arbeiten in der Lebensmittelverarbeitung mit einem direkten Lebensmittelkontakt
- Montage von Komponenten
- Entnahme und Verarbeitung von Stichproben
- Erhöhte Tastsensibilität und Fingerbeweglichkeit, insbesondere bei sensiblen Verfahren
- Zusätzlicher Komfort bei langwierigen Eingriffen
- Schutz des medizinischen Mitarbeiters oder Patienten vor einer Typ-I-Latexallergie
- Schutz des medizinischen Mitarbeiters und Patienten vor einer Typ-IV-Chemikalienallergie
- Standarduntersuchungen von Patienten

TECHNISCHES DATENBLATT

	Produktbeschreibung
Material	Nitril
Externe Handschuhoberfläche	Texturierte Finger
Prüfungsstandards	ISO 13485, ISO 9001
Produktzertifizierung	Medical Device Regulation (EU) 2017/745 Class I, Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks, ASTM D6319, CE 0493, EC 1935/2004, EC 2023/2006, EN 1149-1/2/3, EN 16523-1, EN ISO 374-5:2016 Virus, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B KPT, EN 421:2010, EN 455 1-4, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, EU Food Contact Approved, ISO 13485, ISO 9001, PMDA Notification Number: 13B3X10307AH0001, UKCA
Verpackung Übersicht	250 Handschuhe pro Spender 10 Spender pro Karton 2500 Handschuhe pro Karton XL: 230 Handschuhe pro Spender
Aufbewahrung	Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. An einem kühlen und trockenen Platz aufbewahren. Von Ozon- und Zündquellen fernhalten
Ursprungsland	Malaysia
Produkt Segmentation	Hohe Tastsensibilität
Antistatisch	Ja
Silikonfrei	Nein
Chemische Vulkanisierbeschleuniger	<ul style="list-style-type: none"><li>Ohne Beschleuniger hergestellt</li></ul> <p>Nur eine verschwindend geringe Anzahl von Anwendern ist eventuell gegen diese(n) Inhaltsstoff(e) sensibilisiert und entwickelt vielleicht eine irritative und/oder allergische Kontaktreaktion.</p>

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

	Typische Werte		Testverfahren
Länge (mm/Inch)	240 (9,5)		ASTM D3767,EN 420
Mikrolöcher (Inspektionsebene I)	AQL-Wert 0,65		ASTM D5151,EN 455-1
Wandstärke der Innenhand (mm/mil)	0.07 / 2.8		ASTM D3767,EN 420
Wandstärke: Finger (mm/mil)	0.11 / 4.3		ASTM D3767,EN 420
	VOR ALTERUNG	NACH ALTERUNG	
Maximale Reißfestigkeit (MPa)	≥ 26	≥ 22	ASTM D412 & D573
Dehnbarkeit (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412
Reißkraft (N)	≥ 6	≥ 6	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	93833060	93833070	93833080	93833090	93833100

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

Technologie

