

Ansell



**Empfohlene
Reinraumklassen
ISO 7|8|9
GMP D**

Nitril-Handschuhe TouchNTuff 93-250

pure¹¹-Nr.: 1105345, Marke: Ansell

Eigenschaften

- Marke: Ansell
- Handschuhtyp: Dünnfilm
- Länge in cm: 24,5 cm
- Chemikalienbeständigkeit - Typ: Typ B
- Puderfrei
- Material: Nitril
- Texturierte Fingerspitzen
- Lebensmittelkonformität
- Silikonfrei
- Vulkanisationsbeschleunigerfrei
- Verpackungsform: Spenderbox
- Antistatisch
- AQL (Acceptable Quality Level)-Wert: 1,5
- Länge in Inches: 9,6 In
- Latexfrei
- Materialzusammensetzung: Reinmaterial
- Reißfestigkeit EN 455-2 ASTM in MPa: 10-20
- Passform Hand: beidhändig
- Viren-/Mikroorganismenschutz EN ISO 374-5:2016

- Wandstärke Mittelfinger in mm: 0,2 mm

Material

- Nitril

Verpackung

- 1000STK

Produktvarianten

pure¹¹-Nr.: 1105345AT8_5B, Nitril-Handschuhe TouchNTuff 93-250

Farbe: Anthrazit; Größe: 8,5-9 / VE: 1000STK

pure¹¹-Nr.: 1105345AT5_5B, Nitril-Handschuhe TouchNTuff 93-250

Farbe: Anthrazit; Größe: 5,5-6 / VE: 1000STK

pure¹¹-Nr.: 1105345AT6_5B, Nitril-Handschuhe TouchNTuff 93-250

Farbe: Anthrazit; Größe: 6,5-7 / VE: 1000STK

pure¹¹-Nr.: 1105345AT7_5B, Nitril-Handschuhe TouchNTuff 93-250

Farbe: Anthrazit; Größe: 7,5-8 / VE: 1000STK

pure¹¹-Nr.: 1105345AT9_5B, Nitril-Handschuhe TouchNTuff 93-250

Farbe: Anthrazit; Größe: 9,5-10 / VE: 1000STK

Robuster Schutz mit herausragendem Nass-, Öl- und Trockengriff

- Minimiert den für das Greifen von trockenen oder nassen Objekten erforderlichen Kraftaufwand, reduziert eine Ermüdung der Hände und Arme und verbessert die Fingerbeweglichkeit, Sicherheit und Produktivität.
- Das proprietäre weiche und robuste Material passt sich der Anatomie Ihrer Hand an und zeichnet sich auch über längere Tragezeit durch einen hohen Komfort aus.
- Hohe Weiterreißfestigkeit und dreifache Durchstichfestigkeit eines Einmalhandschuhs aus Latex oder Vinyl.
- Festigkeit gegen ein breites Spektrum von Industriechemikalien über einen längeren Zeitraum als andere Einmalhandschuhe aus Nitril.
- Enthält kein Latexproteine und vermeidet somit Hautallergien des Typs I.
- Keine Verunreinigung von Flächen durch Silikonrückstände.



Industrien

- Kfz-Ersatzteilmarkt
- Biowissenschaften
- Chemie

Empfohlen für

- Allgemeine Arbeiten im Automotive-Aftermarket
- Öl-, Flüssigkeiten- und Filterwechsel
- Reparatur von Getrieben
- Reinigung von Verschüttungen oder Leckagen
- Umfüllen von Flüssigkeiten und Feststoffen
- Transport von Flüssigkeiten
- Entnahme und Verarbeitung von Stichproben
- Versand, Transport und Lieferung von Produkten
- Testverfahren
- Wartungsarbeiten

TECHNICAL DATA SHEET

| Product Information | |
|---|--|
| Externe Handschuhoberfläche | Texturierte Finger |
| Prüfungsstandards | ISO 9001 |
| Verpackung Übersicht | 100 Handschuhe pro Spender 10 Spender pro Fall 1000 Handschuhe pro Karton |
| Aufbewahrung | Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. An einem kühlen und trockenen Platz aufbewahren. Von Ozon- und Zündquellen fernhalten |
| Ursprungsland | Malaysia |
| Produkt Segmentation | Robust |
| Antistatisch | Ja EN1149 |
| Chemische Vulkanisierbeschleuniger | <ul style="list-style-type: none"> • Zinkdibutyldithiocarbamat (ZDBC) • Zink-2-Mercaptobenzothiazol • Zinkdiethyldithiocarbamat (ZDEC) <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> |

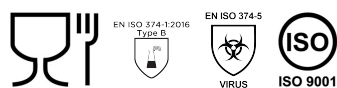
PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

| | Typische Werte | Testverfahren | |
|-----------------------------------|----------------|---------------------|------------------|
| Länge (mm/inch) | 245 / 9.6 | ASTM D3767,EN 420 | |
| Mikrolöcher (Inspektionsebene I) | 1.5 AQL | ASTM D5151,EN 455-1 | |
| Wandstärke der Innenhand (mm/mil) | 0.13 / 5.1 | ASTM D3767,EN 420 | |
| Wandstärke: Finger (mm/mil) | 0.20 / 7.9 | ASTM D3767,EN 420 | |
| | VOR ALTERUNG | NACH ALTERUNG | |
| Maximale Reißfestigkeit (MPa) | ≥ 36 | ≥ 25 | ASTM D412 & D573 |
| Dehnbarkeit (%) | ≥ 590 | ≥ 520 | ASTM D412 |
| Reißkraft (N) | ≥ 10 | ≥ 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 | 93250060 | 93250070 | 93250080 | 93250090 | 93250100 |

Leistungsstandards und Einhaltung von Gesetzen, Vorschriften und Normen



Weitere Informationen: 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



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 © 2022 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.

