



Mehrzweck



Leichte Belastungen

## Bis zu 30 % größere Atmungsaktivität durch verbesserte Konstruktion. Komfort über den ganzen Arbeitstag.

- Der HyFlex® 11-800, Bestseller und Originalmodell mit Nitrilschaum von Ansell, ist jetzt besser als je zuvor.
- Eine äußerst vielseitige Lösung für Präzisionsmontagen und allgemeine Arbeiten. Bietet die perfekte Ausgewogenheit von Komfort, Beweglichkeit und Handschutz.
- Moderne Stricktechnologie bewirkt eine erhöhte Dehnbarkeit und Flexibilität in den hochbelasteten Bereichen: Die Hände haben mehr Bewegungsfreiheit und Komfort und ermüden daher weniger schnell.



### Industrien

- Automobilindustrie
- Maschinen und Anlagen
- Metallverarbeitung
- Chemisch

### Einsatzbereiche

- Greifen und Befestigen von Komponenten
- Einstellung und Verschrauben von Systemen
- Befestigen von Komponenten und Teilen
- Be-/Entladen von Lkw und anderen Fahrzeugen
- Warenannahme
- Be-/Entladen von Lkw und anderen Fahrzeugen
- Versand, Transport und Lieferung von Produkten
- Schlosserarbeiten

### Hauptmerkmale

- Unsere legendäre Schaumstoffbeschichtung, die erste ihrer Art auf dem Markt, bietet mehr Atmungsaktivität und Tragekomfort. Die Nitrilschaumbeschichtung verstärkt die Griffsicherheit und ermöglicht gute Tastsensibilität.
- Maßgeschneiderte Passform durch den tiefer angesetzten kleinen Finger für bessere Anpassung an die natürliche Handform
- Bietet den Vorteil eines unternehmenseigenen Waschverfahrens, das Unreinheiten für einen sauberen und komfortableren Tragekomfort des Handschuhs wirksam entfernt. Nach unabhängigen Oeko-Tex®-Zertifizierungstests & als hautfreundlich zertifiziert
- Keine Verunreinigung von Metallteilen vor Lackierarbeiten durch die Übertragung von freigesetzten Silikonpartikeln.
- Auch erhältlich in einer Verpackung für den Automatenverkauf

### TECHNOLOGIEN



### Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften



dermatest-guarantee.de

EN 388:2016



Tested for harmful substances.  
www.oeko-tex.com/standard100

Kompatibel mit der REACH-Verordnung

### Spezifikationen

MARKE   ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschen dichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	FARBE	VERPACKUNG
HyFlex® 11-800	Innenhandbeschichtung, Nitrilschaum, Nylon, Strickbund	15	6, 7, 8, 9, 10, 11	199 - 265 mm / 7,8 - 10,4 inches	Grau	• 12 Paare in einem Beutel; 12 Beutel pro Karton

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

#### Europa, Naher Osten und Afrika

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brüssel, Belgien  
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00  
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

#### Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
Tel.: +1 800 800 0444  
Fax: +1 800 800 0445

#### Australien

Ansell Limited  
Level 3,678 Victoria Street,  
Richmond, Vic, 3121  
Australien  
Tel.: +61 1800 337 041  
Fax: +61 1800 803 578

#### Asiatisch-Pazifischer Raum

Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Prima 6, Prima Avenue  
Block 3512, Jalan Teknokrat 6  
Tel.: +603 8310 6688  
Fax: +603 8310 6699

#### Lateinamerika und Karibik

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,  
Q7001 Torre II,  
Suites 1304, 1305 y 1306,  
Col. Centro Sur, c.p. 76079  
Queretaro, Qro, Mexiko  
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

#### Kanada

Ansell Canada Inc.  
105, rue Lauder  
Cowansville (Québec)  
Q7001 Torre II,  
Cowansville, QC J2K 2K8, Kanada  
Tel.: +1 800 363-8340  
Fax: +1 888 267 3551



Ansell® und™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldungen für US- und Nicht-US-Patente: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2020 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.