

11-840

AUSSERGEWÖHNLICHE ROBUSTHEIT **UND HERAUSRAGENDE PASSFORM:** PRÄZISION IN RAUEN **ARBEITSBEREICHEN**





Bis zu doppelte Robustheit eines handelsüblichen Allzweckhandschuhs aus Nitril der Premium-Klasse

- Die robuste FORTIX™-Nitrilschaumbeschichtung (zum Patent angemeldet) mit einer Dicke von 1,1 mm zeichnet sich durch eine Abriebfestigkeit der EN-Stufe 4 aus und bietet somit einen bis zu dreimal größeren Schutz vor Schürfwunden als andere leichte Handschuhe mit Beschichtung.
- Die FORTIX™-Beschichtung bietet eine um 20 % größere Atmungsaktivität als frühere Formulierungen. Das Ergebnis: Kühlere, trockenere Hände, weniger Schweißbildung.
- Das Trägermaterial ist der Anatomie der Hand angepasst und bietet somit einen hohen Tragekomfort fast wie einen zweite Haut: an der Wurzel des kleinen Fingers (für höheren Tragekomfort), an den Fingerspitzen (herausragende Tastsensibilität) und über die gesamte Innenhandfläche (für mehr Bewegungsfreiheit).
- Seine Ausgewogenheit zwischen robuster Abriebfestigkeit, erhöhtem Tragekomfort und größerer Bewegungsfreiheit macht den HyFlex® 11-840 zum idealen Handschuh bei einem häufigen Wechsel zwischen Arbeiten.
- Silikonfreies Material bedeutet: Keine Verunreinigung von Metallteilen vor Lackierarbeiten durch eine Übertragung von freigesetzten Silikonpartikeln.

Industrien

- die äußere Erdatmosphäre
- Automobilindustrie
- Maschinen und Anlagen
- Metallverarbeitung

Einsatzbereiche

- Montage von Kleinteilen
- Allgemeine Arbeiten
- Handhabung von Rohstoffen
- Greifen und Befestigen von Komponenten
- Einstellung und Verschrauben von Systemen







11-840

AUSSERGEWÖHNLICHE ROBUSTHEIT UND HERAUSRAGENDE PASSFORM: PRÄZISION IN RAUEN ARBEITSBEREICHEN

Hauptmerkmale

- Die zum Patent angemeldete Nitrilschaumbeschichtung bietet eine um 20 % höhere Atmungsaktivität als frühere Materialmischungen.
 Das Ergebnis: kühlere, trockenere Hände, reduzierte Schweißbildung.
- Das flexible, der Anatomie der Hand fast wie eine zweite Haut angepasste Material, umschließt für zusätzlichen Tragekomfort, präzise Tastsensibilität und größere Bewegungsfreiheit beim Wechsel zwischen Arbeitsgängen eng die Innenhand.
- Das optimierte Strickgewebe an der Wurzel des kleinen Fingers, an den Fingerspitzen und in der gesamten Innenhand ist der Anatomie der Hand angepasst.
- Silikonfreiheit. Keine Verunreinigung von Metallteilen vor Lackierarbeiten durch die Übertragung von freigesetzten Silikonpartikeln
- Auch erhältlich in einer Verpackung für den Automatenverkauf

Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

Kompatibel mit der REACH-Verordnung

Technologien









EN 388















Spezifikationen

MARKE ARTNR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	FARBE	VERPACKUNG
HyFlex® 11-840	Veredelung: Innenhandbeschichtung Beschichtungsmaterial: Nitrilschaum Auskleidungsmaterial: Nylon, Spandex Manschetten-Stil: Strickbund	15	6, 7, 8, 9, 10, 11	200-275 mm/ 8- 11 inches	Schwarz	12 Paare in einem Beutel; 12 Beutel pro Karton

Weitere Informationen: www.ansell.com oder telefonisch unter

Europa, Naher Osten und Afrika

Arsell 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

Lateinamerika und Karibik

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V. Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C, 07001 Torre II. Suites 1304, 1305 y 1306. Col. Centro Sur, c.p. 76079 Queretaro, Qro. Mexiko Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

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

Kanada

Ansell Canada 105 Lauder Owensville, QC J2K 2K8 Canada Tel..: +1 800 363-8340 Fax: +1 800 267 3551

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

Asiatisch-Pazinischer Radin Ansell Global Trading Center (Malaysia) Sdn Bhd Prima 6, Prima Avenue Block 3512, Jalan Teknokrat 6 Tel.: +603 8310 6689 Fax: +603 8310 6699





