

11-501

INTERCEPT TECHNOLOGY® mit DuPont™ Kevlar® Stretch Armor







Schnittfestigkeit Hitze Mittlere Belastungen

Ergonomisch gestaltete, schnittfeste Handschuhe, die Komfort und Fingerfertigkeit bieten

- Erweiterter Schutz: Dank INTERCEPT™ Cut Resistance Technology und DuPont™ Kevlar® Stretch Armor erfüllt der HyFlex® 11-501 Schutzhandschuh die Schnittfestigkeitsklasse ANSI A5/EN ISO D
- Erhöhter Komfort: Der ergonomisch geformte HyFlex® 11-501 Industriehandschuh bietet ultimativen Komfort und reduziert die Ermüdung der Hände.
- Verbesserte Griffigkeit: Die Nitrilschaum-Beschichtung des HyFlex® 11-501 PPE-Handschuhs bietet verbesserte Griffigkeit bei trockenen und leicht öligen Bedingungen
- Erhöhte taktile Sensibilität: Die Schaumstoffbeschichtung verleiht diesen Arbeitsschutzhandschuhen außerdem eine erhöhte Tastsensibilität.
- Hitzebeständigkeit: Neben Schnitt- und Abriebschutz bietet der 11-501 auch Kontakthitzebeständigkeit nach EN 407 Stufe 1



Industrien

- Automobilindustrie
- Maschinen und Anlagen
- Metallverarbeitung
- Chemie

Einsatzbereiche

- Spritzgussarbeiten
- Fahrgestellmontage/Entgraten von Karosserieteilen
- Greifen und Bearbeiten von Strukturteilen
- Einstellung und Verschrauben von Systemen
- Veredelung von Materialien und Produkten
- Be-/Entladen von Lkw und anderen Fahrzeugen
- Handhabung von Versandgütern: Dosen, Gefäße, Großpackungen und Kartons
- Öffnen von Schmelzöfen, Entleeren von Pumpen, Ventilen oder Leitungen, BTX-Prozessanlagen





11-501

INTERCEPT TECHNOLOGY® mit DuPont™ Kevlar® Stretch Armor

Technologien

INTERCEPT

Cut Resistance Technology

Hauptmerkmale

- INTERCEPT™ Cut Resistance Technology: ANSI A5/EN ISO D Schnittschutz
- Ergonomisches Design: Handschmeichler und minimale Ermüdung der Hände
- Beschichtung aus Nitrilschaum: Mehr taktile Sensibilität und verbesserte Griffigkeit

Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften













Spezifikationen

MARKE ARTNR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	BESCHICHTUNG FARBE	VERPACKUNG
HyFlex [®] 11-501	Veredelung: Handinnenflächenbeschichtet Beschichtungsmaterial: Nitril Auskleidungsmaterial: Kevlar [®] , Edelstahl, Spandex Manschetten-Stil: Strickbund	13	6, 7, 8, 9, 10	206-260 mm; 8,11-10,23 Zoll	Blau	12 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro Umkarton

Weitere Informationen: 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

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

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 Cowansville, 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

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

