

AlphaTec™

58-530
58-535

Einmalige Kombination von Griffsicherheit und Chemikalienschutz

Flüssigkeitsdichter
Handschuh, nassgriffsicher,
mit homogener
Nitrilbeschichtung auf
nahtlos gestricktem Futter



**Neuer
Nylonträger
für erhöhten
Tragekomfort**

AlphaTec™ ist der erste einer neuen Generation von Chemikalienschutzhandschuhen. Durch die integrierte bahnbrechende Ansell Grip Technology™ können Anwender mit diesem Handschuh nun nasse oder ölige Komponenten mit weniger Kraftaufwand und einer größeren Griffkontrolle greifen.

Die einzigartige Kombination von Flüssigkeitsabweisung, Chemikalienschutz und Griffsicherheit in Verbindung mit einer hohen Flexibilität für die unbeschwerte Bewegungsfreiheit der Hände macht den AlphaTec™ zur idealen Wahl für die Arbeit mit Chemikalien.

Ansell

Empfohlene Anwendungsbereiche

Handhabung von leichten bis mittelschweren rutschigen, mit Chemikalien benetzten Objekten.

- Umgang mit Chemikalien
- Druckindustrie
- Automobilindustrie/OEM
- Landwirtschaft
- Förderindustrie
- Luft-/Raumfahrtindustrie

Zuverlässiger Chemikalienschutz für erhöhte Anwendersicherheit

Die patentierte Ansell Grip Technology™ verhindert während der Handschuhproduktion die Durchdringung des Trägers durch die Polymerbeschichtung. Damit erreicht man eine absolut gleichmäßige und dichte Polymerschicht. Diese homogene Schutzschicht reduziert das Risiko, dass Chemikalien durch das Handschuhmaterial zur Haut durchdringen erheblich. Die Chemikalienfestigkeit der AlphaTec™-Handschuhe entspricht unserem Handschuhmodell Sol-Vex® 37-645.

Höhere Griffsicherheit für mehr Sicherheit und Produktivität

Beim Greifen von Objekten leiten mikroskopisch kleine „Kanäle“ in der Nitrilbeschichtung die Flüssigkeit von der Kontaktfläche des Handschuhs ab. Dadurch wird ein direkter Kontakt zwischen Handschuh und Objekt hergestellt. Der Anwender benötigt beim Greifen einen geringeren Kraftaufwand, und der Griff selbst ist kontrollierter und sicherer. Überanstrengungen und Ermüdungserscheinungen der Hände und des Bewegungsapparats werden merklich

Flüssigkeitsdichter Handschuh, nassgriffsicher, mit homogener Nitrilbeschichtung auf nahtlos gestricktem Futter

gesenkt. Das Ergebnis ist eine Steigerung der Produktivität.

Weicheres Gefühl und komfortablere Passform

Im Herstellungsverfahren mit der patentierten Ansell Grip Technology™ verbindet sich die Polymerbeschichtung mit dem Trägermaterial aus Nylon (Strickgewebe aus feineren 13-Gauge-Fasern). Das Ergebnis ist ein weiches Gefühl und eine komfortablere Passform des Handschuhs. Außerdem besitzt der AlphaTec™ eine neue, anatomische Handform. Die Flexibilität und Bewegungsfreiheit der Hände wird dadurch erhöht. Das Ergebnis dieser Merkmale ist eine größere Akzeptanz bei den Mitarbeitern.

Praxistests von Kunden

Fünzig Endanwender in ganz Europa aus der Automobil-, OEM- und Petrochemischen Industrie haben den AlphaTec™ in der Praxis einem Vergleichstest unterzogen. Verglichen wurde der AlphaTec™ mit dem neuen Nylonträger über einen Zeitraum von zwei Tagen mit dem Vorläufermodell AlphaTec™ (Acrylträger) und einigen Handschuhen von Mitbewerbern (Baumwollträger). Zu bewerten hatten die Testteilnehmer die folgenden Eigenschaften: Tragekomfort, Flexibilität, Innenwärme und Innenfeuchtigkeit. Auf einer Skala von 1 bis 5 ging der neue Nylonträger eindeutig als Sieger hervor (siehe Tabelle).

Eigenschaft	Bewertung (1 – 5)		
	AlphaTec™ Nylon	AlphaTec™ Acryl	Mitbewerber Baumwolle
Liner Komfort des Trägermaterials <small>1 = Sehr unkomfortabel - 5 = Sehr komfortabel</small>	4.17	2.85	2.93
Flexibilität <small>1 = Nicht flexibel - 5 = Sehr flexibel</small>	3.93	3.05	3.04
Innenwärme <small>1 = Zu warm - 5 = Genau richtig</small>	3.77	2.1	2.93
Innenfeuchtigkeit <small>1 = Schwitzig - 5 = Trocken</small>	3.5	1.9	2.71

Technische Daten

Art.-Nr.	Typ	Ausführung	EN-Größen	Länge	Farbe
58-530	Komplettbeschichtung	Schutzstulpe	8, 9, 10, 11	305 mm	Schutzstulpe: Weinrot, Hand: Schwarz
58-535				356 mm	

Verpackungseinheit

6 Paar pro PE-Beutel, 12 PE-Beutel pro Karton

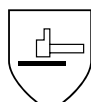


Ansell

Ansell Limited ist ein weltweiter Marktführer auf dem Gebiet von Schutzprodukten. Mit Niederlassungen in Amerika, Europa und Asien und weltweit mehr als 11.000 Mitarbeitern bestätigt Ansell seine führende Position sowohl im Markt für Kondome als auch in den Märkten für Handschuhe aus Naturlatex und synthetischem Polymer. Ansell konzentriert sich auf drei Geschäftsbereiche: Occupational Healthcare (Handschutzprodukte für die Industrie), Professional Healthcare (Operations- und Untersuchungshandschuhe für das Gesundheitswesen) und Consumer Healthcare (Kondome und Haushaltshandschuhe für Verbrauchermärkte). Informationen über Ansell und seine Produkte finden Sie auf unserer Website unter <http://www.ansell.eu>

AlphaTec™ und Ansell Grip Technology™ sind Warenzeichen von Ansell. Ansell Grip Technology™ ist eine patentierte Technologie von Ansell.

C € 0086



4121
EN388



EN374



JKL
EN374

Ansell Healthcare Europe N.V.

Riverside Business Park Block J Boulevard International 55 B-1070 Brussels, Belgium
Tel. +32 (0) 2 528 74 00 Fax +32 (0) 2 528 74 01 Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03
<http://www.ansell.eu> E-mail info@ansell.eu

Ansell GmbH

Stadtquartier Riem Arcaden Lehrer-Wirth-Str. 2 D-81829 München, Deutschland
Telefon: +49-(0)89-45118-0 Fax: +49-(0)89-45118-119
<http://www.ansell.eu> E-Mail: infodeutschland@eu.ansell.com

Ansell