

11-818

TRAGEKOMFORT UND
TASTSENSIBILITÄT WIE MIT BLOSSER
HAND, KOMBINIERT MIT HOHER
ROBUSTHEIT





Leichte Belastungen

15 % leichter, mehr Tastsensibilität und Tragekomfort.

- Unter rauen Arbeitsbedingungen hat die (zum Patent angemeldete) extrem dünne FORTIX™-Nitrilschaumschicht eine dreimal längere Lebensdauer als vergleichbare Handschuhe und senkt somit die Gesamtbetriebskosten.
- Die FORTIX™-Beschichtung bewirkt einen verstärkten Trockengriff und zeichnet sich durch eine um 20 % größere Atmungsaktivität als frühere Formulierungen aus. Das Ergebnis: Kühlere, trockenere Hände, weniger Schweißbildung.
- Das nahtlose Nylon-Spandex-Trägermaterial mit einer Fadenstärke von 18 Gauge vermittelt ein Arbeitsgefühl fast wie mit bloßen Händen und ermöglicht den Fingerspitzen die Tastsensibilität, die für komplexe Feinarbeiten erforderlich ist.
- Die ZONZ[®] Comfort Fit Technology von Ansell passt das Trägermaterial für eine erhöhte Trägerleistung, Atmungsaktivität und Bewegungsfreiheit der anatomischen Form der Hände an.
- Mit einer Abriebfestigkeit der EN-Stufe 3 bietet der extrem leichte HyFlex[®]11-818 den idealen Schutz bei Allgemein- und Montagearbeiten.
- Silikonfreies Material bedeutet: Keine Verunreinigung von Metallteilen vor Lackierarbeiten durch eine Übertragung von freigesetzten Silikonpartikeln.

Industrien

- Automobilindustrie
- Maschinen und Anlagen
- Chemisch

Einsatzbereiche

- Einstellung von Komponenten und Systemen
- Montage- und Demontagearbeiten
- Endmontage
- Be-/Entladen von Lkw und anderen Fahrzeugen
- Warenannahme
- Handhabung von Versandgütern: Dosen, Gefäße, Großpackungen und Kartons
- Be-/Entladen von Lkw und anderen Fahrzeugen
- Versand, Transport und Lieferung von Produkten
- Öffnen von Schmelzöfen, Entleeren von Pumpen, Ventilen oder Leitungen, BTX-Prozessanlagen
- Schlosserarbeiten







11-818

TRAGEKOMFORT UND
TASTSENSIBILITÄT WIE MIT BLOSSER
HAND, KOMBINIERT MIT HOHER
ROBUSTHEIT

Hauptmerkmale

Extrem dünne, zum Patent angemeldete FORTIX™ -Beschichtung aus Nitrilschaum

Die Beschichtung mit einer Dicke von 0,7 mm bietet verbesserten Trockengriff und hat eine zweimal längere Lebensdauer als vergleichbare Beschichtungen. Durch seine hohe Abriebfestigkeit und sein ungewöhnlich geringes Gewicht eignet sich der HyFlex 11-818 ideal für ein breites Spektrum allgemeiner Handhabungs- und Montagearbeiten.

- ZONZ™ Comfort Fit Technology>
 Das optimierte Strickgewebe an der Wurzel des kleinen Fingers, an den Fingerspitzen und in der gesamten Innenhand, ist der Anatomie der Hand angepasst.
- Atmungsaktive, zum Patent angemeldete Beschichtung aus Nitrilschaumstoff
 Die zum Patent angemeldete Nitrilschaumbeschichtung bietet eine um 20 % höhere Atmungsaktivität als frühere Formulierungen. Das Ergebnis: Kühlere, trockenere Hände.
- Materialrein & hautfreundlich
 Bietet den Vorteil eines unternehmenseigenen Waschverfahrens, das Unreinheiten für einen sauberen und komfortableren
 Tragekomfort des Handschuhs wirksam entfernt.
- Auch erhältlich in einer Verpackung für den Automatenverkauf

TECHNOLOGIEN







Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften











EN 388:2016





Kompatibel mit der REACH-Verordnung

Weitere Informationen: www.ansell.com oder telefonisch unter

Sugge Nafide Oster und Afrika Ansell Healthcare Europe NV Biograpide Regions Deuts		Nordamerika Ansell Healthcare Products LLC			Australien Ansell Limited		
BMARKE onal, 55 OARTUST Belgien Tel.: +32 (0) 2 528 74 (=ax: +32 (0) 2 528 74 (Iselin, Tel: +	Maschen dichte (Gauge)	GRÖS SE	LÄNGE	E Austr Tel.: +	NOTE VICTOR STORE NOTE PACKUN 160 161 161 1800 1
Ansell Global Trading		Ansel Blvd. Q700 Suites Col. C	Commercial M	eAclQ. Al c ana No. 700 06. 6079 ko	110.6 inches	Ansel 105, ri Cowa Q700 Cowa Tel.: +	18 12 Paare in Careitaeno. Le LeBeutel; 12 nsville 69/69/96/0 1 Torrel; nsville 95/92k 2ks. F 1800 363-8340 1888 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 © 2020 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

