

HyFlex® 11-840



MEHRZWECK-HANDSCHUHE



LIGHT

MECHANIKSCHUTZ

ART. NR. #	MODELL	TRÄGER-MATERIAL	BESCHICHTUNGS-MATERIAL	STULPENART	FARBE	LÄNGE MM	EN-GRÖßE	VERPACKUNG
11-840	Innenhandbeschichtet	Silikonfreier Nylon-Spandex-Träger (15 Gauge)	FORTIX™-Nitrilschaum	Elastischer Strickbund	Schwarze Beschichtung auf grauem Träger	200-248-mm	6, 7, 8, 9, 10, 11	12 Paar/PE-Beutel, 144 Paar/Umkarton



AUSSERGEWÖHNLICHE ROBUSTHEIT UND HERAUSRAGENDE PASSFORM: PRÄZISION IN RAUEN ARBEITSBEREICHEN

PRIMÄRINDUSTRIEN



IDEALE ANWENDUNGSBEREICHE

- Montage kleiner und mittelgroßer Komponenten
- Bestückung von Produktionsstraßen
- Allgemeine Arbeiten
- Anlieferung von Rohstoffen
- Ein- und Ausschrauben

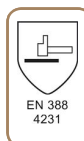


BESCHREIBUNG

- 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.

INTEGRIERTE TECHNOLOGIE

Fortix™



KATEGORIE II

Für Spezialanwendungen geeignet

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