

HyFlex® 11-840

MECHANIKSCHUTZ



MEHRZWECKHANDSCHUHE



LEICHT

ART. NR. #	AUSFÜHRUNG	GAUGE	TRÄGER-MATERIAL	BESCHICHT-UNGS-MATERIAL	BESCHICHT-UNGSART/-PROFIL	STULPENART	FARBE	EN-GRÖßE	LÄNGE (MM)	VERPACK-UNG
11-840 	Gestrickt	15	Spandex Nylon	Nitrilschaum	Innenhand beschichtet	Strickbund	Schwarz und Grau	6, 7, 8, 9, 10, 11	200-270	12 Paar pro Beutel, 12 Beutel pro Karton



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 eine 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.

BEMERKUNGEN

- Für Spezialanwendungen geeignet

INTEGRIERTE TECHNOLOGIE

Fortix®



EN 388
4231

KATEGORIE II

Druckdatum: 23-09-2014

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 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