

# HyFlex® 11-541

ЗАЩИТА ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ ВОЗДЕЙСТВИЙ

ЗАЩИТА ОТ ПОРЕЗОВ

ЛЕГКИЙ

STYLE #	CONSTRUCTION	GAUGE	LINER MATERIAL	COATING MATERIAL	FINISHING	CUFF STYLE	COLOUR	EN SIZE	LENGTH MM	PACKAGING
11-541	Вязаные	18	Бесшовная основа из волокон, изготовленных с применением технологии INTERCEPT™	Вспененный нитрил	Ладонная часть с покрытием	Трикотажная манжета	Серый	6, 7, 8, 9, 10, 11	200-250	12 пар в полиэтиленовом пакете, 12 полиэтиленовых пакетов в картонной коробке



Перчатки с полимерным маканым покрытием ладони, изготовленные с применением технологий INTERCEPT Technology и ANSELL GRIP™ Technology

#### PRIMARY INDUSTRIES



#### IDEAL APPLICATIONS

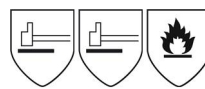
- Сборка мелких деталей с острыми краями
- Манипуляции с мелкими деталями, имеющими острые края
- Легкие работы по штамповке
- Техническое обслуживание

#### DESCRIPTION

- Пряжа, изготовленная по новейшей технологии INTERCEPT Technology®, превосходит стандарты, принятые в промышленности. Данная технология, запатентованная компанией Ansell, обеспечивает наивысший уровень защиты от порезов для перчаток данной категории, а также повышенный комфорт и подвижность руки.
- На перчатки с использованием технологии FORTIX™ наносится тонкое, эластичное и воздухопроницаемое покрытие из нитриловой пены, которое продлевает срок службы перчаток и повышает комфорт при работе с абразивными материалами.

#### FEATURED TECHNOLOGY

Intercept® Ansell Grip



EN 388: 2016 4X21D EN 388: 2003 4421 EN 407 X1XXXX

КАТЕГОРИЯ III

Дата издания: 08-04-2017

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