

HyFlex® 11-735

ЗАЩИТА ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ ВОЗДЕЙСТВИЙ

 ЗАЩИТА ОТ ПОРЕЗОВ

M СРЕДНИЙ

STYLE #	CONSTRUCTION	GAUGE	LINER MATERIAL	COATING MATERIAL	FINISHING	COLOUR	EN SIZE	LENGTH MM	PACKAGING
11-735	Вязаные	10	Бесшовная тканая основа из волокон, изготовленных с применением технологии INTERCEPT™	Полиуретан	Полимерное покрытие ладони, нанесенное методом макания	Белый и серый	6, 7, 8, 9, 10, 11	215-267	12 пар в полиэтиленовом пакете, 12 полиэтиленовых пакетов в картонной коробке



Великолепная гибкость и облегание руки в сочетании с высоким уровнем защиты от порезов

PRIMARY INDUSTRIES



IDEAL APPLICATIONS

- Сборка металлических деталей и компонентов
- Сборка белых товаров
- Капитальный ремонт зданий и сооружений
- Изготовление металлоконструкций

DESCRIPTION

- Новые устойчивые к порезам волокна, изготовленные по технологии INTERCEPT™, согласно результатам испытаний, соответствуют установленным промышленным стандартам или превосходят их. Данная технология, запатентованная компанией Ansell, обеспечивает наивысший уровень защиты от порезов для перчаток данной категории, а также повышенный комфорт и подвижность руки.
- Дизайн покрытия ладони улучшает захват и удлиняет срок эксплуатации перчаток в условиях повышенного трения; тыльная сторона перчатки без покрытия воздухопроницаема и позволяет коже «дышать».
- Благодаря немаркому серому цвету покрытия грязь на перчатке не бросается в глаза.

FEATURED TECHNOLOGY

Intercept®



EN 388:2016 EN 388:2003
4X43C 4543

КАТЕГОРИЯ II

Дата издания: 09-04-2017

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