

Fireblade™ FB1V

ЗАЩИТА ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ ВОЗДЕЙСТВИЙ



ЗАЩИТА ОТ ПОРЕЗОВ



ТЯЖЕЛЫЙ

СТИЛЬ #	КОНСТРУКЦИЯ	МАТЕРИАЛ ОСНОВЫ	ТИП/СТИЛЬ ПОКРЫТИЯ	СТИЛЬ МАНЖЕТЫ	ЦВЕТ	РАЗМЕР ПО EN	ДЛИНА, ММ	УПАКОВКА
Fireblade FB1V	Вязаные	Kevlar® Хлопок	-	Трикотажная манжета	Желтый	9, 10	330	12 пар в полиэтиленовом пакете, 1 полиэтиленовый пакет в картонной коробке



Теплостойкие перчатки

ОСНОВНЫЕ ОТРАСЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



ПРЕДПОЧТИТЕЛЬНЫЕ ПРИМЕНЕНИЯ

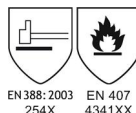
- Производство керамики
- Производство стекла и кирпича
- Работа в горячих цехах

ОПИСАНИЕ

- Наружный слой из 100% кевларового волокна (Kevlar®); внутренний слой — трикотажная хлопковая подкладка.
- Удлиненная манжета защищает запястье и предплечье.
- Хорошая защита от механических травм.
- Высокий уровень защиты от порезов для защиты от острых кромок.
- Подходят для работ с горячими предметами; обеспечивают защиту от контактного тепла до 350°C.
- Используются вместе с нарукавниками Fireblade (из материала Kevlar®).

УНИКАЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

DuPont™
Kevlar®



КАТЕГОРИЯ II

Дата издания: 10-04-2017

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