

EUROFLEECE BLACK NITRILE GLOVE

Ref. 9080 (9079)



SIZES AND REFERENCES

Size	Ref.	Bar codes
9	9079	3435241090799
10	9080	3435241090805

GENERAL DESCRIPTION AND MATERIALS

- Nylon seamless knitted
- Elastic tightening wrist with scratch
- Totally coated with flexible black nitrile
- Fleece lining

SPECIFIC FEATURES

- High comfort level thanks to flexible nitrile coating
- High grip
- Good dexterity and flexibility
- Very good resistance to abrasion

MAIN APPLICATION FIELDS

- Precise tasks
- Handling of slippery objects
- Light handling
- Handling of abrasive pieces
- Work in cold places

PACKING

- 10 pairs per bag
- 100 pairs in a carton

STANDARDIZATION

This glove is in conformity with the model of individual safety equipment which corresponds to
EC Type-examination certificate N° 5861 Issue 1 Extension 1
Issued by **SATRA (notified body n° 0321)**

EN 420:2003
EN 388:2003



4131

- Abrasion = 4/4
- Blade cut = 1/5
- Tear = 3/4
- Puncture = 1/4

EN 511:2006



010

- Resistance to convective cold = 0/4
- Resistance to contact cold = 1/4
- Permeability to water = 0



EUROFLEECE ЧЕРНИ НИТРИЛНИ РЪКАВИЦИ

Реф. 9080

Технически лист

Мерки

Размер	Референтен номер
9	9079
10	9080

Общо описание и материали

- Плетени от безшевнен полиамид
- Изцяло промазани с гъвкав черен нитрил
- Еластичен маншет с пристягане с велкро
- Подплата от изкуствена материя

Специфични предимства

- Много комфортни благодарение на промазката от гъвкав нитрил
- Добра сръчност и гъвкавост
- Добро захващане
- Много добра устойчивост на претриване

Главни полета на приложение

- Прецизни задачи
- Носене на леки предмети
- Работа на студени места
- Боравене с хлъзгави предмети
- Боравене с абразивни частици

Опаковане

- Пакетирани по 10 чифта
- 100 чифта в кашон

Стандартизация

Ръкавиците са в съответствие с модела на лично предпазно средство, който отговаря на сертификат CE за изпитване на тип № 5861 Издание 1 Разширение 1 Издаден от SATRA (нотифициран орган № 0321)

EN 420:2003 и EN 388:2003

4131- (претриване = 2/4, срязване с острие = 1/5, раздиране = 1/4, пробождане = 1/4)

EN 511:2006

010 - (устойчивост на предаване на студ от конвекция = 0/4, устойчивост на предаване на студ при контакт = 1/4, устойчивост на проникване на вода = 0/2)

SACLA – Z.I. de Rosarge-01700 LES ECHETS– MIRIBEL – France
Tel.: (33) 04 72 26 57 57 – Fax: (33) 04 72 26 51 10 – Mail: contacts@saccla-tm.fr