

DRIVERS GLOVE

Ref. 820# (818#, 819#)

TECHNICAL SHEET



SIZES

Size	Ref.
8	818#
9	819#
10	820#

GENERAL DESCRIPTION AND MATERIALS

- Drivers glove
- Palm and inext in **grain goat skin**
- **Blue nylon back**
- **Tightening elastic cuff**

SPECIFIC ADVANTAGES

- Good dexterity
- Lightness
- Suppleness

MAIN APPLICATION FIELDS

- Light handling
- Ordinary and mechanical tasks
- Assembly
- Gardening

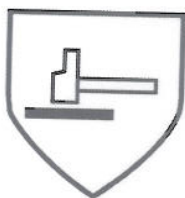
PACKAGING

- Packed by 12
- **120 pairs** in a box

STANDARDIZATION

This glove is in conformity with the model of individual safety equipment which correspond to **The CE Type-examination certificate n°0075/108/162/09/10/0404** delivered by **CTC (n°0075)** And **n°5789 Issue 1** delivered by **SATRA (n°0321)** for references **820A & 819A**

EN 388:2003
and **EN 420:2003**



2021

- **Abrasion** = 2/4
- **Blade cut** = 0/5
- **Tear** = 2/4
- **Puncture** = 1/4

SACLA - Z.I. de Rosarge - 01700 LES ECHETS - MIRIBEL - FRANCE

Tèl. : (33) 04 72 26 57 57 - Fax. : (33) 04 72 26 51 70 - Mail : contact@sacla-france.com

**Професионални ръкавици
Реф. 820 (818, 819)**

Технически лист

Размери и мерки

Референтен №	Размер
818	8
819	9
810	10

Общо описание и материали

- Професионални ръкавици
- Изцяло от лицева ярешка кожа
- Гръб: син полиамид
- Маншет пристегнат с ластик

Специфични предимства

- Добра сръчност
- Лекота
- Гъвкавост

Главни полета на приложение

- Носене на леки предмети
- Текущи и механични задачи
- Сглобяване
- Градинарство

Опаковане

- Пакетирани по 12 чифта
- 120 чифта в кашон

Стандартизация

Ръкавиците са в съответствие с модела на лично предпазно средство, който отговаря на сертификата за изпитване на тип CE 0075/108/162/09/10/0404

Издаден от СТС (нотифициран орган № 0075)
и n°5789 Издание 1 SATRA (n°0321) за референтен номер 820A & 819A

EN 420:2003

EN 388:2003

2021 (изтриване = 2/4, срязване = 1/5, раздиране = 1/4, пробождане = 1/4)

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