

Ref. MO1240

General & Heavy Duty Works

Full Leather



The +

Superior quality  
Comfort, flexibility  
Dexterity  
Grip on hand tools  
High versatility of use

### PURCHASE PACKAGING

Ref.	Size	Inner	Carton
1238	8	10	120
1239	9	10	120
1240	10	10	120
1241	11	10	120

### SALES PACKAGING

>1

Multiple

### DESCRIPTION

Driver glove, palm and index finger in full grain buffalo leather, Split leather back, Wing thumb, Elastic band at the back of the wrist

### SECTORS

- Mining
- Infrastructure, building industry
- Construction - finishing work
- Transport (excluding manufacturing) and logistics

### APPLICATIONS

General handling, routine and mechanical work, assembly and handling, warehouse and gardening activities.

**TECHNICAL FEATURES**

<b>Color</b>	Grey	<b>Type Of Cuff</b>	Cotton /
<b>Shape</b>	Glove		Elastic band at the back of the
<b>Gloves environment</b>	Dry environment		wrist /
<b>Glove type</b>	Cut and sewn		Bias
<b>Support material</b>	Full grain buffalo leather / Back in split leather		
<b>Glove construction</b>	Master		
<b>Palm material</b>	Leather		
<b>Type of palm leather</b>	Buffalo		
<b>Finition palm leather</b>	Grain leather		
<b>Back material</b>	Leather		
<b>Type of back leather</b>	Buffalo		
<b>Finition back leather</b>	Split leather		

**STANDARD(S)**

This glove conforms to the personal protective equipment model covered by the EC type-examination certificate **2777/12286-01/E00-00**

Delivered by SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. II

**EN420:2003 + A1:2009**

General requirements for protective gloves

**EN388:2016**



2.1.2.1.X.

Protection from mechanical risks

RETAILER STAMP

MAJ 08/10/2021

Ref. MO1240

### Общи и тежки дейности

Изцяло кожени

### Предимства+

Много добро качество  
Комфорт, гъвкавост  
Сръчност  
Захващане на ръчни инструменти  
Отлична гъвкавост при употреба



### ОПАКОВКА ЗА ПОРЪЧКА

Ref.	Size	Inner	Carton
1238	8	10	120
1239	9	10	120
1240	10	10	120
1241	11	10	120

### ОПАКОВКА ЗА ПРОДАЖБА

>1

Многократни

### ОПИСАНИЕ

Шофьорска ръкавица, с длан и показалец от лицева биволска кожа, отделен гръб от велур, палец – непрекъснат към дланта,  
Маншет: ластично пристягане отгоре в областта на китката

### СЕКТОРИ

Минна пр-ност  
Инфраструктура и строителство  
Конструкция – финални дейности  
Транспорт (с изключение на производство) и логистика

### ПРИЛОЖЕНИЯ

Общи, рутинни и механични дейности, монтаж и разтоварване, складова и градинарска дейност.

## ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвят	Сив	Материал на дланта	Кожа
Вид	Ръкавица	Тип кожа	Биволска, лицева
Среда	Суша среда	Материал на гърба	Кожен велур
Тип	Рязани и шити	Тип кожа	Биволска, велур
Помощен материал	Лицева биволска кожа / Гръб от цепен велур	Тип маншет	памук / ластично пристягане отгоре в областта на китката
Конструкция	Майстор		

## СТАНДАРТ(И)

Тази ръкавица съответства на модела лично предпазно средство обхванат от ЕС сертификата за изследване на типа 2777/12286-01/E00- 00

Предоставен от SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Основни изисквания към защитни ръкавици

EN388:2016



2.1.2.1.X.

Защита от механичен риск

RETAILER STAMP

MAJ 08/10/2021

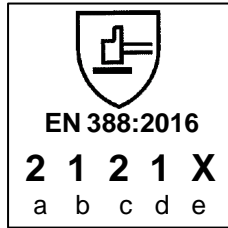


# 1238 – ~~1239~~ – ~~1240~~ – ~~1241~~

Tailles, Sizes, Tallas, Größen, Velikost, Méretek, Pазмер, Marími, Rozmíary, Veil., Pozmípi, Ölçüler, Μεγέθη, Izmérí, Dydźiai, Suurused, Taglie, Tamanhos, Koot, Str. Maten, مقاييس

## 8 – ~~8~~ – ~~10~~ – ~~11~~

  
EN 420:2003  
+ A1:2009



\* SATRA Technology Europe Ltd, Bracetown Business Park, Clonee, Dublin D15 YN2P, Ireland Notified body

WORLDWIDE EURO PROTECTION – 555 rue de la Dombes, 01700 Les Echets, Miribel. France.

\*\* [https://wep.ovh/files/declaration\\_conformity/](https://wep.ovh/files/declaration_conformity/)

\*\* <https://preventa-bg.com/rkavici/6104-rkavici-profesionalni-bivolska-kozha-i-velur.html>

CE маркировката, поставена върху ръкавицата, означава, че ръкавицата отговаря на съществените изисквания от Европейския регламент 2016/425. Експлоатационните нива са гарантирани единствено на дланта. Ако експлоатационното ниво на съпротивление при разкъсване е повече от 0, не използвайте тази ръкавица в близост до движеща се част на машина, за да избегнете опасност от заплитане. Не използвайте тази ръкавица за работа с предмети с по-висока температура от 50°C и химически продукти. Без почистване или поддръжка. Трябва да се съхраняват в оригиналната им опаковка на хладно, сухо място. Не е възможно да се посочи допустим срок за съхранение, тъй като за тези материали не е известно да се развалят с времето и допустимият срок за съхранение ще зависи от редица фактори, като например тип и честота на използване. Проверете продукта преди употреба. Ако забележите повреда, продуктът трябва да бъде подменен. Тази ръкавица е сертифицирана от (виж \*).

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** за ръкавици, направени от два или повече слоя, общата класификация не представя задължително характеристиките на външния слой. Горепосочените схеми и справки на стандартите означават, че продуктът е в съответствие с посочените европейски стандарти. Тази информация се попълва, ако е необходимо, от експлоатационните нива, получени от оборудването съгласно всеки стандарт. Детайлите са посочени по-долу: EN388: a=устойчивост на абразивно износване (0-4); b=устойчивост на рязане (0-5); c= съпротивление при разкъсване (0-4); d=устойчивост на пробиване (0-4), e = срязване с TDM (от А до F). X означава, че изпитването не е изпълнено. По отношение на затыпяването в рамките на изпитването на устойчивост на срязване (6.2), резултатите от "проверката на срязването" имат само индикативен характер, само изпитването на устойчивост на срязване с тонодинамометър "TDM" (6.3) дава референтен резултат, който определя работните характеристики. Декларацията за съответствие е достъпна на уеб сайта: вижте \*\*.