

Ref. MO57540

Sleeves

Sleeve

The +

Splash protection  
Resistant  
Durable  
Long

### PURCHASE PACKAGING

| Référence | Taille | Carton |
|-----------|--------|--------|
| 57540     |        | 50     |

### SALES PACKAGING

>1

Multiple



## FABRICS

|                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| <b>Color</b>      | Light grey           |
| <b>Material</b>   | Leather: Cow's split |
| <b>Material 2</b> | Thread: Kevlar®      |

## TECHNICAL FEATURES

|                |                           |                          |               |
|----------------|---------------------------|--------------------------|---------------|
| <b>Sleeves</b> | Elasticated on both sides | <b>Finishing details</b> | Length = 40cm |
|----------------|---------------------------|--------------------------|---------------|

## STANDARD(S)

This equipment conforms to the personal protective equipment model covered by the EC type-examination certificate **6974 Issue 1**

Delivered by SATRA Technology Centre Ltd (0321) Wyndham Way Telford Way Kettering- Northamptonshire- NN16 8SD United Kingdom



EN ISO 11611:2015



Classe2 A1

Flame Retardant Garments

RETAILER STAMP

MAJ 12/02/2021

Ref. MO57540

Ръкави

Ръкави

### Предимства +

Защита от пръски  
Устойчив  
Издръжлив  
Дълги

#### ОПАКОВКА ЗА ПОРЪЧКА

| Модел | Размер | Броя в кашон |
|-------|--------|--------------|
| 57540 |        | 50           |

#### ОПАКОВКА ЗА ПРОДАЖБА

>1

Многократна употреба



## ТЪКАНИ

Цвет  
Материал  
Материал 2

Светлосиви  
Кожа:Телешки цепен велур  
Шевни конци: Kevlar®

## ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ръкави                      Еластично пристегнати в двата края                      Финални детайли                      Дължина = 40cm

## СТАНДАРТ(И)

Това облекло съответства на модела лични предпазни средства, обхванати от ЕС сертификат за изследване на типа 6974 Issue 1

Предоставено от SATRA Technology Centre Ltd (0321) Wyndham Way Telford Way Kettering- Northamptonshire- NN16 8SD  
United Kingdom



EN ISO 11611:2015



Classe2 A1

Защитно облекло за употреба при заваряване и сродни процеси

RETAILER STAMP

MAJ 12/02/2021



## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ РЕФ. 57540

Название на защитната екипировка: ръкав от телешка кожа като защитно облекло при заваряване и свързаните с това процедури за употреба в комбинация със защитен панталон за заваряване. WORLDWIDE EURO PROTECTION – 44 J. F. KENNEDY – L-1855 LUXEMBOURG

Препоръчителна област на приложение: Заваряване и свързаните с това процедури, ако се използва в комбинация със защитен панталон за заваряване; нивото на защита (клас 2: A1 + A2) изисква ръкавът да се използва за ръчни процедури, които налагат повишено ниво на защита поради високия брой метални пръски, и при работни обстоятелства, които изискват по-високо ниво на защита.

Почистване и поддръжка: Защитната екипировка не може да се подлага на пране или химическо чистене.

Съхранение: Съхранявайте в добре проветриво, сухо и хладно място в оригиналната опаковка и не излагайте на слънчева светлина.

Употреба: Защитната екипировка не съдържа известни алергени. Използвайте само напълно непокътната и суха защитна екипировка, в противен случай съответната защита не се гарантира. Преустановете употребата на повредена или дефектна защитна екипировка незабавно и маркирайте на видимо място екипировката, за да предотвратите използването ѝ от други.

Ако защитната екипировка е в добро състояние и се използва по предназначение, тя осигурява защита срещу опасности, свързани със случайно докосване на пламъци, малки капки разтопен метал, излъчваща топлина и части на оборудването под напрежение. Въпреки това, не осигурява защита срещу големи количества метални пръски (напр. леярски операции), DC напрежение над 100V или токов удар, причинен от продължително излагане (извън случайно докосване). В случай на такива рискове, моля използвайте допълнителна защитна екипировка.

Тъй като е технически невъзможно да се защитят всички части под напрежение на оборудването за електродъгово заваряване от това да бъдат директно докоснати, работата с това оборудване изисква специално внимание. Защитната екипировка осигурява защита срещу UV лъчи (UVA, UVB и UVC), създадени по време на заваряване и свързаните с това процедури (т.е. всички приложения на електродъгово заваряване). Въпреки това, този тип UV защита може да намалее с износването на материала на защитната екипировка. Това може да се прилага специално при определени типове заваръчни дейности като електродъгово заваряване в инертна или активна защитна среда (MIG/MAG), където интензивното UV лъчение, излъчващата топлина и големите количества искри и капки разтопен метал могат бързо да влошат нивото на защита. Периодично, защитната екипировка трябва да се проверява за този тип защита (обикновен ежеседмичен тест е да държите дрехите към източник на светлина (напр. 100W крушка) и да видите, дали видимата светлина прониква в дрехата; ако е така, UV лъчението ще проникне и в дрехите), и служителят, изложен на UV лъчение трябва да бъде информиран за този факт. Служителите трябва да бъдат информирани относно факта, че ако получат симптоми на слънчево изгаряне по тялото си, това показва проникване на UVB радиация и защитната екипировка, използвана от тях трябва да се поправи или замени, или да се използва допълнителна защитна екипировка. Ръкавите за заваряване осигуряват адекватна защита само на повърхността на тялото, която е покрита от тях, и могат да се използват за заваряване само в комбинация с друго защитно облекло, което предпазва останалата част от тялото. За определени видове работа (напр. надземно заваряване) може да е необходимо допълнително защитно облекло, за да се осигури адекватна защита.

Защитният капацитет срещу пламъци се влошава, ако защитното облекло на заварчика е замърсено от запалим материал. Повишеното съдържание на кислород на въздуха значително намалява защитния капацитет срещу пламъци. Необходимо е специално внимание в затворени пространства, където съдържанието на кислород на въздуха може да стане по-богато. Капацитетът на изолация на защитното облекло намалява, ако облеклото се намокри, замърси или поеме човешка пот. Тази допълнителна защитна екипировка осигурява съответното ниво на защита само ако се използва в комбинация със защитен панталон за заваряване. Трябва да се има предвид, че ефективните работни условия могат да се различават от тези на изпитването за съответствие на H&S и поради това периодът на годност на защитната екипировка зависи от обстоятелствата на носене (в допълнение към целостта).

Сертифицирано от : \*\* SATRA – Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8 SD, UK