

Захисні рукавички для зварювальників Модель: SANDPIPER

Опис:

Рукавички для зварників з коров'ячого спилка з бавовняною підкладкою та закритими швами. Розмір 11. Кожна пара позначена логотипом виробника, артикулом, датою виготовлення та піктограмами захисту у відповідності до стандартів EC: EN 388:2003, EN 420:2003, EN 12477 + A1: 2005 та України: ДСТУ EN 388:2005, ДСТУ EN 420-2001, ДСТУ EN 407:2005.

Застосування:

Рукавички призначені для зварювальних робіт та захисту від механічних ризиків в сухих умовах.

Особливості та маркування:

Спритність: клас 1



Піктограма механічної небезпеки



Піктограма захисту від нагріву та вогню



010
Національний знак відповідності



ЕС знак сертифікації



Виробник



Піктограма інформації

2122 – ступінь захисту згідно ДСТУ EN 388:2005

2 – опір стиранню

1 – опір різанню

2 – опір розриванню

2 – опір проколу

312X3X – ступінь захисту згідно ДСТУ EN 407:2005

3 – поведження під час горіння

1 – контактна теплота

2 – конвективна теплота

X – інфрачервоне випромінювання

3 – малі розбризкування розплавленого металу

X – велика кількість розплавленого металу

Sandpiper - модель рукавички

11 - розмір рукавички

2012 - дата виготовлення (рік)

Технічне обслуговування та використання захисних рукавичок:

Захищайте рукавички від променевого тепла, не піддавайте впливу органічних розчинників та їх парів, маслянистих сумішей, жирів, мінеральних масел і води. Видаліть бруд щіткою і дайте просохнути рукавичкам при кімнатній температурі після використання. Рукавички не придатні для машинного прання та хімічного чищення

Увага!

Рукавички не повинні використовуватись, якщо є ризик зачепитися ними за рухомі частини обладнання. Захисні характеристики рукавичок розповсюджуються тільки на долонну частину. Завжди використовуйте рукавички правильного розміру і проводьте оглядову перевірку перед кожним використанням. Ніколи не використовуйте ношені або іншим чином пошкоджені рукавички. Використання рукавичок може викликати подразнення та алергічну реакцію у людей з дуже чутливою шкірою. В такому разі припиніть їх використання. На сьогодні не існує стандартизованого методу випробувань для виявлення проникнення УФ – випромінювання через матеріал рукавичок. Тим не менш, сучасні методи виробництва рукавичок для зварки зазвичай перешкоджають проникненню УФ – випромінювання. Якщо рукавички призначені для дугового зварювання, вони не забезпечують захист від уражень електричним струмом, викликаних неправильною роботою устаткування. Якщо рукавички мокрі, брудні або вологі від поту електричний опір зменшується і ризик може збільшитись.

Транспортування та зберігання:

Рукавички повинні транспортуватися в оригінальній упаковці. Необхідно зберігати їх в оригінальній упаковці в сухому, прохолодному місці подалі від прямих сонячних променів. Строк зберігання становить 5 років з дати виробництва при дотриманні умов зберігання.

Ексклюзивний дистриб'ютор та імпортер:

ТОВ Фірма "АВ Центр" вул. Аляб'єва, 3, Київ, 04080, Україна

тел. +380 (44) 230-87-07; e-mail: office@avcentr.com.ua www.avcentr.com.ua