

# Кріогенна рукавиця

## Переваги

- Внутрішній матеріал має високу теплоізоляцію та відводить вологу завдяки капілярному ефекту;
- Багатошарові утеплені рукавиці — зручні, легкі, м'які, міцні, чисті, придатні для машинного прання або хімчистки;
- Рукавиці придатні для роботи зі зразками в кріогенних резервуарах з рідким азотом, низькотемпературних морозильниках тощо; для галузей низькотемпературних газів, низькотемпературного охолодження, сухого льоду, холодного зберігання тощо.
- Робочий діапазон температур:  $-260^{\circ}\text{C} \sim +100^{\circ}\text{C}$



## Примітка:

Рукавиці слід зберігати в провітрюваному, захищеному від цвілі, молі та сухому місці. Не зберігайте їх разом із кислотами, лугами, оліями та корозійними матеріалами. Можливе тривале зберігання за звичайних умов зберігання.

## Інформація для замовлення:

Модель	Опис
DW-LWS-008	32 см, до середини передпліччя
DW-LWS-008	38 см, до середини передпліччя
DW-LWS-008	48 см, до ліктя
DW-LWS-008	68 см, до плеча

# Кріогенний одяг / фартух



## Застосування:

Застосовуються в низькотемпературних морозильниках, резервуарах з рідким азотом, азотному середовищі, камерах з охолодженою рідиною, кріогенному подрібненні, транспортуванні кріогенних газів, біофармацевтиці, заправних станціях LNG, холодній обробці металевих виливків, лабораторних дослідженнях, холодильних камерах тощо.

## Переваги

1. Виготовлено з багатошарових морозостійких композитних матеріалів, оброблених за технологією точного герметичного склеювання — чудова теплоізоляція, водонепроникність, дихаючість, зручність, легкість, антистатичність, висока гнучкість.
2. Легкі, не сковують рухів під час носіння.
3. Куртка та підкладка легко чистяться.
4. Ефективно захищають під час робіт у низькотемпературному середовищі  $-170\sim-250^{\circ}\text{C}$ .
5. Чудова теплоізоляція та м'який комфорт.
6. Зручні, легкі, дуже гнучкі, водонепроникні та дихаючі.
7. Захищають від бризок кріогенної рідини, зручні для тривалої роботи в морозному середовищі; виріб не твердне та не псується

## Інформація для замовлення:

Кріогенний фартух	DW-LWS-003, 90 см
Кріогенний фартух	DW-LWS-003, 105 см
Кріогенний фартух	DW-LWS-003, 120 см
Кріогенний фартух	DW-LWS-003, 130 см
Кріогенне взуття	DW-LWS-004
Кріогенний одяг	DW-LWS-001



# Кріогенне взуття

## Застосування:

Застосовуються для низькотемпературних газів, низькотемпературного охолодження, сухого льоду, холодильних камер, біомедицини, лабораторних досліджень, промисловості, аерокосмічної галузі, переробки заморожених продуктів та будь-яких інших місць із захистом від екстремального холоду тощо.

## Інформація для замовлення:

Кріогенне взуття	DW-LWS-004	Розмір 40~44
------------------	------------	--------------

## Переваги

1. Виготовлено з морозостійкої силіконової гуми, композитної тканини та морозостійкої бавовни
2. Легкі, не сковують рухів під час носіння.
3. Водонепроникні та дихаючі
4. Ергономічна застібка-липучка, без шнурків — легко вдягати та знімати;
5. Халява чобота виготовлена з багатошарових композитних морозостійких матеріалів, щоб зберігати тепло, дихати та забезпечувати теплозахист
6. Морозостійка силіконова підошва витримує температуру до  $-360^{\circ}\text{C}$ , протиковзна, міцна

