

Welding gloves

СВАРОЧНЫЕ ПЕРЧАТКИ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ ПО СВАРКЕ

 KEMPPPI



Welding gloves



СВАРОЧНЫЕ ПЕРЧАТКИ ОТ СПЕЦИАЛИСТОВ ПО СВАРКЕ

Сварочные перчатки Kempri были разработаны с учетом всех аспектов работы сварщика. Наш богатый опыт и знания в области сварки вшиты в каждую пару, потому что мы знаем, что лучшие перчатки — это те, о которых вам не нужно думать. Они выполняют свои задачи, чтобы вы могли выполнять свои. Каждая перчатка Kempri разработана с учетом стандартов проектирования и безопасности Kempri, с использованием высококачественных материалов, обеспечивающих отличную функциональность.

Сварочные перчатки Kempri выпускаются в двух ценовых категориях: линия Pro, изготовленная из материалов высочайшего качества с дополнительными защитными и функциональными свойствами, и линия защитных сварочных перчаток Craft, которые просто очень и очень хороши. Обе линии подходят как женщинам, так и мужчинам-сварщикам и выпускаются в широком диапазоне размеров. Вложение в высококачественные сварочные перчатки и безопасность в целом всегда является разумным шагом для защиты рук специалистов и обеспечения общей безопасности на рабочем месте.



КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА



БЕЗОПАСНОСТЬ

Приверженность Ketprri безопасной сварке.



ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Тщательно разработаны для максимальной подвижности и функциональности.



РАЗНООБРАЗИЕ

Две линии для различных сварочных работ с широким выбором размеров.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Сварочные перчатки, созданные на основе знаний Ketprri в области сварки, приверженности безопасности и стандартов конструирования.
- Широкий выбор моделей и размеров для любых задач сварки.
- Тщательно отобранные высококачественные материалы от коровьего спилка и козьей кожи до огнестойкой параарамидной нити.



ВАРИАНТЫ ПРОДУКТОВ



Pro MAG/TACK welding glove Model 1

На случай, если станет жарко. Полностью изолированная перчатка для более горячих сварочных работ. Обеспечивает хорошую теплоизоляцию и долговечность, но при этом достаточно мягкая и гибкая для непрерывной работы со сварочными аппаратами и горелками. Укреплены в местах износа для увеличения срока службы. Для получения более подробной информации обратитесь к руководству.



Pro MIG welding glove Model 2

Приобретите перчатку, которая может делать и то, и другое. Частично изолирована для обеспечения высокой теплозащиты и подвижности. Идеальное сочетание теплозащиты и подвижности с плотным прилеганием для хорошего контроля горелки и оборудования. Основание перчатки усилено для увеличения срока службы. Для получения более подробной информации обратитесь к руководству.



Pro TIG welding glove Model 3

Перчатка для постоянной носки — цельнокожаная перчатка для случаев, когда непосредственное осязание является наиболее важным. Тонкая, но прочная и защищающая, с плотным прилеганием для хорошей чувствительности кончиков пальцев. Для получения более подробной информации обратитесь к руководству.



Pro FABRICATOR glove Model 4

Универсальное использование в мастерской: короткая перчатка без подкладки идеально подходит для стандартных работ, шлифовки и обработки поверхности. Эта короткая модель перчаток сочетает в себе прочную кожу с искростойким модифицированным акрилом, включает ремешок на липучке для идеальной посадки. Для получения более подробной информации обратитесь к руководству.



Craft MAG/TACK welding glove Model 5

Мягкий, но прочный: полностью изолированная перчатка для более горячих сварочных работ, изготовленная из качественного спилка. Резинка на запястье обеспечивает хорошую посадку. Усиленная изоляция тыльной стороны рук для дополнительной теплозащиты. Для получения более подробной информации обратитесь к руководству.



Craft MIG welding glove Model 6

Идеальное сочетание: частично изолированная перчатка, обеспечивающая как хорошую подвижность, так и хорошую теплозащиту. Для получения более подробной информации обратитесь к руководству.



Craft TIG welding glove Model 7

Для тех случаев, когда осязание необходимо. Перчатка без подкладки для высокой подвижности и чувствительности кончиков пальцев. Плотная посадка из качественной кожи. Для получения более подробной информации обратитесь к руководству.



Craft FABRICATOR glove Model 8

Перчатка для шлифовки: короткая кожаная перчатка без подкладки идеально подходит для обычных работ в мастерской. Гибкая и прочная, с тыльной стороной ладони из спилка для хорошей защиты от искр. Для получения более подробной информации обратитесь к руководству.



ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ



Перчатки для любых сварочных работ

Широкий ассортимент сварочных перчаток Kempri гарантирует, что вы найдете пару, подходящую для любых сварочных работ, от обычных работ в мастерской до самых горячих и сложных сварочных работ.



Опыт Kempri в области сварки и надежность конструкции

В компании Kempri мы разбираемся в сварке. Мы придерживаемся самых высоких стандартов безопасности и конструирования и хотим предложить сварщикам лучшую пару перчаток для всех сварочных работ. Когда это изготовлено Kempri, вы знаете, что это Designed for welders.



Тщательно подобранные высококачественные материалы

Материал имеет значение. Сварочные перчатки Kempri изготовлены из высококачественных материалов, тщательно отобранных для каждой модели для достижения идеальных рабочих характеристик. Это означает, что вы получите наилучшее сочетание защиты и функциональности для каждой перчатки.



ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

Pro MAG/TACK welding glove Model 1

Код оборудования	KGPM1S7 - размер 7 KGPM1S8 - размер 8 KGPM1S9 - размер 9 KGPM1S10 - размер 10 KGPM1S11 - размер 11 KGPM1S12 - размер 12
Сварочный процесс	Сварка MAG/TACK
Диапазон размеров	7–12
Материалы	Спилковая кожа 0,9–1,1 мм, Анилиновая козья кожа 0,8–0,9 мм, Спилковая кожа 1,2 –1,4 мм
Подвижность	5
Категория	2
EN 12477 Защитные перчатки для сварщиков	A
EN 388 Рукавицы для защиты от механических факторов опасности	2322X
EN 407 Защитные перчатки и другие средства защиты рук от термических факторов опасности (тепло и/или огонь)	413X4X
EN ISO 21420	да

Pro MIG welding glove Model 2

Код оборудования	KGPM2S7- размер 7 KGPM2S8 - размер 8 KGPM2S9 - размер 9 KGPM2S10 - размер 10 KGPM2S11 - размер 11 KGPM2S12 - размер 12
Сварочный процесс	MIG
Диапазон размеров	7–12
Материалы	Спилковая кожа 0,9–1,1 мм, Анилиновая козья кожа 0,8–0,9 мм, Спилковая кожа 1,2 –1,4 мм
Подвижность	5
Категория	2
EN 12477 Защитные перчатки для сварщиков	A
EN 388 Рукавицы для защиты от механических факторов опасности	2122X
EN 407 Защитные перчатки и другие средства защиты рук от термических факторов опасности (тепло и/или огонь)	412X4X
EN ISO 21420	да



Pro TIG welding glove Model 3

Код оборудования	KGPM3S7 - размер 7 KGPM3S8 - размер 8 KGPM3S9 - размер 9 KGPM3S10 - размер 10 KGPM3S11 - размер 11 KGPM3S12 - размер 12
Сварочный процесс	TIG
Диапазон размеров	7–12
Материалы	Анилиновая козья кожа 0,8–0,9 мм, Спилковая кожа 0,9–1,1 мм, Спилковая кожа 1,2 –1,4 мм
Подвижность	5
Категория	2
EN 12477 Защитные перчатки для сварщиков	B
EN 388 Рукавицы для защиты от механических факторов опасности	2122X
EN 407 Защитные перчатки и другие средства защиты рук от термических факторов опасности (тепло и/или огонь)	412X4X
EN ISO 21420	да

Pro FABRICATOR glove Model 4

Код оборудования	KGPM4S7 - размер 7 KGPM4S8 - размер 8 KGPM4S9 - размер 9 KGPM4S10 - размер 10 KGPM4S11 - размер 11 KGPM4S12 - размер 12
Диапазон размеров	7–12
Материалы	Анилиновая козья кожа 0,8–0,9 мм, Спилковая кожа 0,9–1,1 мм, Мета-арамид, FR хлопок
Подвижность	5
Категория	2
EN 388 Рукавицы для защиты от механических факторов опасности	2122X
EN ISO 21420	да



Craft MAG/TACK welding glove Model 5

Код оборудования	KGSM5S7 - размер 7 KGSM5S8 - размер 8 KGSM5S9 - размер 9 KGSM5S10 - размер 10 KGSM5S11 - размер 11 KGSM5S12 - размер 12
Сварочный процесс	Сварка MAG/TACK
Диапазон размеров	7–12
Материалы	Спилковая кожа 1,0 –1,2 мм
Подвижность	3
Категория	2
EN 12477 Защитные перчатки для сварщиков	A
EN 388 Рукавицы для защиты от механических факторов опасности	3244X
EN 407 Защитные перчатки и другие средства защиты рук от термических факторов опасности (тепло и/или огонь)	412X4X
EN ISO 21420	да

Craft MIG welding glove Model 6

Код оборудования	KGSM6S7 - размер 7 KGSM6S8 - размер 8 KGSM6S9 - размер 9 KGSM6S10 - размер 10 KGSM6S11 - размер 11 KGSM6S12 - размер 12
Сварочный процесс	MIG
Диапазон размеров	7–12
Материалы	Анилиновый краст 0,8–0,9 мм, Спилковая кожа 1,0 –1,2 мм
Подвижность	5
Категория	2
EN 12477 Защитные перчатки для сварщиков	B
EN 388 Рукавицы для защиты от механических факторов опасности	2121X
EN 407 Защитные перчатки и другие средства защиты рук от термических факторов опасности (тепло и/или огонь)	412X4X
EN ISO 21420	да



Craft TIG welding glove Model 7

Код оборудования	KGSM7S7 - размер 7 KGSM7S8 - размер 8 KGSM7S9 - размер 9 KGSM7S10 - размер 10 KGSM7S11 - размер 11 KGSM7S12 - размер 12
Сварочный процесс	TIG
Диапазон размеров	7–12
Материалы	Анилиновый краст 0,8–0,9 мм, Спилковая кожа 1,0 –1,2 мм
Подвижность	5
Категория	2
EN 12477 Защитные перчатки для сварщиков	B
EN 388 Рукавицы для защиты от механических факторов опасности	2121X
EN 407 Защитные перчатки и другие средства защиты рук от термических факторов опасности (тепло и/или огонь)	412X4X
EN ISO 21420	да

Craft FABRICATOR glove Model 8

Код оборудования	KGSM8S7 - размер 7 KGSM8S8 - размер 8 KGSM8S9 - размер 9 KGSM8S10 - размер 10 KGSM8S11 - размер 11 KGSM8S12 - размер 12
Диапазон размеров	7–12
Материалы	Анилиновый краст 0,8–0,9 мм, Спилковая кожа 0,9–1,1 мм, Хлопковая прокладка
Подвижность	5
Категория	2
EN 388 Рукавицы для защиты от механических факторов опасности	2121X
EN ISO 21420	да

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi — ведущий разработчик в отрасли дуговой сварки. Мы постоянно создаем новые технологии сварки, повышающие качество и производительность труда. Kemppi предоставляет инновационные продукты, цифровые решения и услуги для профессионалов — от промышленных сварочных компаний до индивидуальных подрядчиков. Нашим руководящим принципом является удобство использования и надежность продукции. Благодаря партнерской сети, охватывающей более 70 стран мира, мы учитываем особенности работы в каждом регионе. Штаб-квартира Kemppi расположена в городе Лаhti, Финляндия. Около 800 экспертов трудятся на предприятиях Kemppi в 16 странах мира; годовой доход компании составляет 195 млн евро.

