



Сварочный аппарат X3 MIG Welder

Прочный и надежный

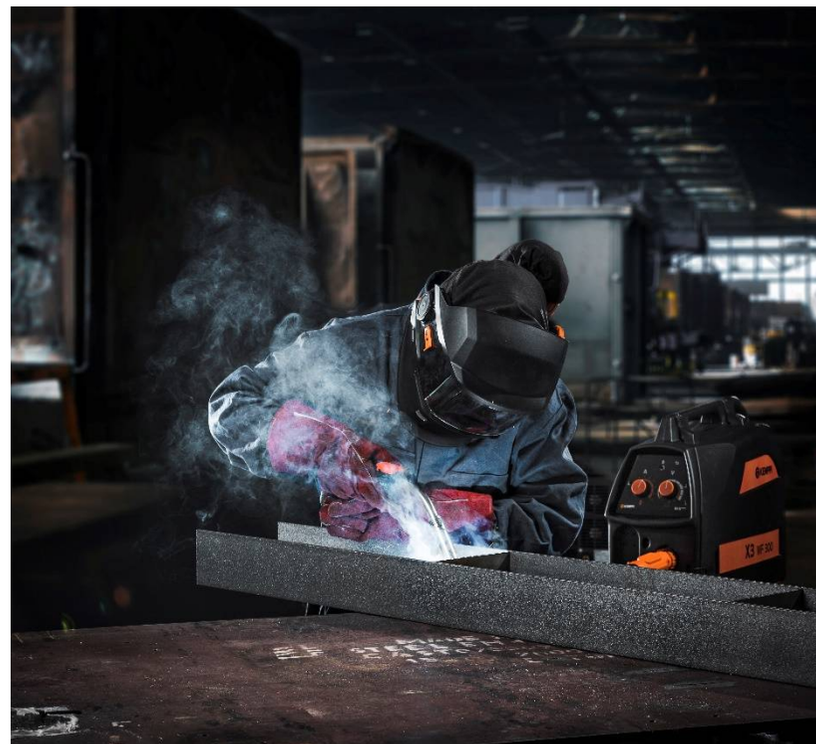
Made *in* Finland

X3 MIG Welder

Надежный партнер для самых тяжелых условий работы

- X3 MIG Welder — это мощный аппарат для выполнения базовых операций по сварке MIG/MAG.
- Подходит для использования в тяжелых условиях эксплуатации на предприятиях по производству листового металла, судовых поверхностях и строительных объектах.
- Подходит для сварки MIG/MAG с газовым охлаждением с использованием цельной и порошковой стальной проволоки.
- Разработано и произведено компанией Kemppi — финским производителем качественного сварочного оборудования.

2



Мощный инструмент для серьезных сварщиков



Отличная производительность повышает экономичность сварочного производства.

X3 MIG Welder обеспечивает силу тока до 500 А с рабочим циклом 60 %.
Удобный контроль дуги, также при использовании CO₂ в качестве защитного газа.



Удобство использования позволяет сварщикам полностью сконцентрироваться на создании качественных швов.

Пользовательский интерфейс обеспечивает удобство использования и позволяет быстро обучиться работе с аппаратом.
Можно использовать с надетыми сварочными перчатками.



Малый вес: бесценное рабочее время не тратится на перемещение оборудования.

Эргономичные ручки и небольшой вес.
Дополнительные комплекты колес для удобства транспортировки.



Источник питания X3 Power Source 400/500

Благодаря большому ресурсу питания и рабочему циклу источник питания X3 Power Source повышает экономичность сварочного производства.

- Доступны две модификации с разной силой тока: 400 и 500 А.
- Отличная устойчивость горения дуги благодаря тщательной отладке сварочного процесса MIG/MAG.
- Удобная панель настройки для управления параметрами и функциями сварки.
- Повышенная прибыльность и надежность сварочного процесса благодаря использованию инверторной технологии IGBT.
- Строжка угольной дугой* поддерживается в модификациях с любой силой тока.

* Недоступно в Австралии и Новой Зеландии



X3 Wire Feeder 300

X3 Wire Feeder не боится жесткого обращения. Быстрый и удобный контроль параметров сварки непосредственно с места выполнения работ.

- **Ударопрочный** двойной корпус защищает катушку проволоки и механизм подачи проволоки.
- **Удобная регулировка** напряжения и скорости подачи проволоки.
- **Бесперебойную подачу проволоки** обеспечивает мощный четырехроликовый механизм подачи проволоки DuraTorque.
- **Разъем горелки EURO** и возможность выбирать из широкого ассортимента сварочных горелок Kemppi MMT 42 разной длины с газовым охлаждением.



Удобство транспортировки и простота использования

- **Источник питания** имеет небольшой вес, что упрощает его транспортировку между объектами выполнения работ.
- **Доступны дополнительные комплекты колес:** два больших задних колеса и (дополнительно) два вращающихся колеса впереди.
- **Доступна дополнительная транспортная тележка** для транспортировки сварочного оборудования, кабелей и цилиндра с защитным газом.
- **Удобные** функции управления источником питания и механизмом подачи проволоки.
- **Обмен информацией в пользовательском интерфейсе** полностью осуществляется с помощью символов, которые понятны носителю любого языка.



Функции повышения производительности

В сварочном аппарате X3 MIG Welder реализован ряд функций для повышения производительности, которые повышают качество и производительность сварочного производства.

- **Благодаря заварке шва** конец шва получается чистым и аккуратным, и сварщик может приступить к созданию следующего шва, не тратя время на шлифовку.
- **Функция затухания дуги** не дает присадочной проволоке прилипнуть к рабочей детали в конце шва, благодаря чему вы легко сможете продолжать сварку.
- **Функция горячего финиша** упрощает и ускоряет прихватку.
- **Плавное зажигание** быстро стабилизирует дугу и уменьшает количество брызг.
- **Функция замедленного старта** устраняет любые препятствия в начале сварки, замедляя скорость подачи проволоки перед зажиганием дуги.



Надежный партнер для надежного сварщика

X3 MIG Welder — это комплект высококачественного сварочного оборудования, на которое вы можете положиться даже в самых сложных условиях.

- **Источник питания X3 Power Source 400/500**
— благодаря дополнительному комплекту колес перемещать источник питания очень легко
- **Устройство подачи проволоки X3 Wire Feeder 300**
— обеспечивает удобный контроль над параметрами сварки непосредственно в месте выполнения работ
- **Сварочная горелка MMT 42**
— доступны две модификации разной длины: 3,0 или 4,5 м
- **С помощью транспортной тележки P 20 (дополнительно)**
— можно удобно перемещать сварочный комплект и газовый цилиндр как единое целое



And you know.

