

Імпульсний зварювальний апарат MIG/MAG VAS 821 005 80 000

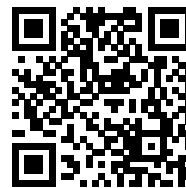


Артикул: VAS82100580000

Ціна: **432 789 ГРН**

Not available

Посилання: <https://beruf.com.ua/pdf/rIOJV>



Характеристики

АПАРАТ ДЛЯ ІМПУЛЬСНОГО ЗВАРЮВАННЯ MIG / MAG VAS 821 005

Обладнання VAS 821 005 - це імпульсна станція MIG Інвертор з цифровою технологією, з максимальним зварювальним струмом 320 А.

оснащений трьома 4-ролковими моторизованими барабанами і електронним регулюванням, ця

станція може використовуватися зі стандартними пальниками, а також з пальником Push-Pull або Spool gun. Він ідеально підходить для зварювання дуже гнучкою дротом, таких як алюміній (AlSi5 або AlSi12).. 46 синергетичних програм для сталі, нержавіючої сталі, пайки MIG (CuSi3 і CuAl8) і алюмінію можна легко вибрати завдяки простому двухнопочному інтерфейсу і

кольоровому екрану останнього покоління. Інтуїтивно зрозуміле меню пропонує режим

EASY з налаштуванням всього 2 параметрів. Інтуїтивно зрозуміле управління і відтворювана надійність процесу дають явну перевагу. Функція прихваточной (Task) зварювання доступна для ручного зварювання. **Функція:** Всі стандартні зварювальні шви MIG і пайка MIG, з пульсацією або без неї. **Режими роботи:** 2T /4T (спеціальна функція 4T, Hot Start, Upslope, Downslope, Crater filler). **Економія часу :** Апарат може бути укомплектований з 3 різними зварювальними матеріалами одночасно, що дозволяє швидко перемикається з одного типу зварювання на інший без будь-яких змін в апараті. Перемикання відбувається автоматично (захисний газ, механізм подачі дроту, програма синергії) простим натисканням кнопки пальника. * Підставка для 2 балонів 4 мЗ йде в комплекті * 3 моторизованих барабана і 4 вбудованих ролика * Тримач пальника і з'єднувальні кабелі * 3 пальники 250А, довжина 3м, для сталі, пайки (CuSi3, CuAl8) і Алюміній. * Кабель заземлення 4 м / 35 мм2 з затискачем * Універсальні Тримачі для катушок * USB-порт * Поточна прошивка * Документація в паперовій та електронній версії. * Шнур живлення CEE * Керівництво користувача в паперовій та електронній версії. * Введення в експлуатацію та навчання на місці * Рідинне охолодження докуповується окремо Відповідність нормам ЄС (джерело імпульсного струму на базі цифрового інвертора) декларації відповідності та інші стандарти за запитом

Технічні характеристики:

Напруга живлення: 400 В-3~ + /-15% (3 x 208/240 в опціонально)

Частота мережі: 50/60 Hz

Захист: 16 А

Клас захисту: IP23

Подача дроту *: 3 моторизованих барабана (4 роликів) Пальник Push-Pull опціонально

Швидкість подачі дроту *: 0,5-20 м / хв регулюється в 0,1 м/хв.

Підключення пальника: Euro

Охолодження: AF

Вихідна напруга холостого ходу: за IEC 60974-1

Номинальний вихідний струм *: 10-320 А

Напруга зварювання: 14,5-32 V

Робоча Температура*: -10 ° C - + 40°C

Робоча Температура*: -20 ° C - + 55°C

Габарити Д / Ш / В: 90 x 63 x 92,5 cm

Вага: 82,5 кг

Опції:

Пальник Push-Pull 250 A.-4 m

Пальник Push-Pull 250A / 4M дозволяє, завдяки вбудованому у рукоятку двигуну, подавати зварювальний дріт.. Швидкість подачі дроту постійна завдяки синхронізації з механізмом подачі дроту генератора. Подвійна дія штовхання з боку генератора і тяга з боку рукоятки-спрощує зварювання дроту малого діаметра і м'яких матеріалів, таких як алюміній.

Діапазон потужності: 15-220 A

Тривалість включення EN60976-1 (40°C): 20% - 220 A

Загальна вага: 3 кг

Довжина: 4 м

Діаметр дроту: 0,8-1,2 mm