



ООО НПП «Сварка-74»
Официальный партнёр KUKA, FANUC и YASKAWA в России
Официальный дистрибьютор Abicor Binzel в России
Генеральный представитель КЕМРПИ в УрФО
454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 11
Тел.: 8-804-333-19-19
E-mail: info@robotosvarka.ru

Промышленные роботы китайской компании **ANHUI HONYEN ROBOT Co., Ltd**

Дуговая и лазерная сварка, плазменная резка, обработка и перенос материалов, нанесение покрытий, обслуживание станков, сборка



Прогрессивные полностью цифровые промышленные сварочные аппараты **MEGMEET**



MIG/MAG, PULSE, TIG, MMA
Превосходная интеграция
со сварочными роботами

Стоимость: от 950 000 руб. с НДС*

* В зависимости от комплектации и курса доллара

**МАГАЗИН ОБОРУДОВАНИЯ
ДЛЯ СВАРКИ И КОНТРОЛЯ**



- Инверторы
- Полуавтоматы
- Сварочные горелки и комплектующие
- Оборудование плазменной резки
- Сварочные материалы (проволока, электроды, прутки)
- Оборудование для разрушающего и неразрушающего контроля



- Генеральный представитель Kemppi в УФО
- Генеральный дистрибьютор Abicor Binzel
- Официальный дилер Hypertherm

АВТОРИЗОВАННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

- Гарантийный и послегарантийный ремонт сварочного оборудования



8 804 333 18 18
единный бесплатный номер

www.svarka74.ru

РОБОТИЗИРОВАННЫЙ КОМПЛЕКС для MIG сварки

Промышленный робот HONYEN HY1006A-144



Грузоподъёмность	6 кг
Точность позиционирования	±0,08 мм
Мощность	1,7 кВА
Вес манипулятора	170 кг
Монтажное положение	На полу, потолке
Допустимая температура	0 – 45 °С
Допустимая влажность	20 – 80 %
Максимальный угол поворота	J1 ±170°
	J2 +178°/-65°
	J3 +82°/-68°
	J4 ±150°
	J5 +22°/-202°
	J6 ±330°
Максимальная скорость	J1 119 °/с
	J2 136 °/с
	J3 137 °/с
	J4 160 °/с
	J5 156 °/с
	J6 346 °/с

Сварочное оборудование MEGMEET ENAVE SM350AR



Режим управления	Цифровой
Входное напряжение	3 × 380 В
Входная частота	30 – 80 Гц
Потребляемая мощность	13,5 кВА
Номинальное напряжение х/х	63,7 В
Номинальный выходной ток	30 ~ 400 А
Номинальное выходное напряжение	12 ~ 38 В
Номинальная длительность цикла	350 А, 100%, 40°С
Способ сварки	CO ₂ /MAG/MMA
Последовательность сварки	2Т, 4Т, SPOT
Функция «Динамическая дуга»	-9 ~ +9
Аналоговый интерфейс	Да
Резервный интерфейс	Да
Скорость подачи проволоки	1,4 ~ 24 м/мин
Класс защиты	IP23S
Температура хранения	-39 ~ +50 °С
Габаритные размеры	300×480×620 мм
Вес	48 кг

Стоимость комплекта: 1 350 000 руб. с НДС

КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ ПО
АВТОМАТИЗАЦИИ И РОБОТИЗАЦИИ
СВАРОЧНЫХ ПРОЦЕССОВ

**FANUC KUKA
YASKAWA**

8 804 333 19 19
единный бесплатный номер

www.robotosvarka.ru

Сварка и
Контроль ЦПС

НАКС

- Аттестация технологий, оборудования, специалистов сварочного производства по НАКС
- Оценка квалификации по профессиональным стандартам
- Аттестация специалистов неразрушающего контроля
- Аттестация и аккредитация лабораторий НК и РК

729-94-20

www.sasv.ru