

**СВАРОЧНЫЙ ПОЛУАВТОМАТ EMIG 350C III (БЕЗ ГОРЕЛКИ)**

Свойство	Значение
Артикул	045481
Серия	HUGONG
Режимы сварки	MIG/MAG, MMA, LIFT TIG
Напряжение сети	380В ± 15%
Потребление максимальное, кВА	16.8
Регулировка сварочного напряжения для MIG, В	16-31.5
Сварочный ток MIG, А	40-350
Диаметр проволоки, мм	0.8-1.2
Масса катушки, кг	15/20
Сварочный ток MMA, А	40-350
Диаметр электрода, мм	1.6-6
Сварочный ток TIG, А	15-350
Напряжение холостого хода, В	73
ПВ, %	80% (20°C) / 60% (40°C)
Класс изоляции	H
Степень защиты	IP21S
Масса, кг	50
Габаритные Размеры (Д;Ш;В; мм)	930x420x1130



Упаковка	2 коробки
Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм)	1035x495x735 и 795x330x565
Бренд	HUGONG
Гарантия, срок (мес)	60
Исключить из публикации на веб-витрине mag1c	Нет
Вес брутто (кг)	160.2

EMIG 350CIII - трёхфазный сварочный инвертор третьего поколения, созданный для профессиональной и надёжной работы в самых разных сферах: от производства металлоконструкций и нагнетательных резервуаров до судоремонта и возведения ответственных металлоконструкций. Благодаря передовым технологиям и продуманной конструкции, это оборудование обеспечивает высокое качество сварки, стабильность и удобство в эксплуатации.

В основе EMIG 350C III лежат современный IGBT-модуль и диод с быстрым восстановлением, что гарантирует эффективную передачу электроэнергии и минимальные потери. Устройство поддерживает широкий диапазон регулировок — от силы тока до сварочного напряжения и скорости подачи проволоки, позволяя точно адаптировать процесс под любые задачи. Автоматическое регулирование напряжения и компенсация подачи питания (не менее 15%) обеспечивают стабильную работу даже при изменениях параметров электросети, что повышает качество сварных соединений и снижает количество брызг.

Аппарат подходит для сварки в углекислом газе (MIG/MAG), LIFT TIG и ручной дуговой сварки плавящимся электродом. Поддерживает работу с проволокой диаметром от 0,8 до 1,2 мм и различными марками сварочных материалов.

Встроенный механизм подачи проволоки и транспортировочные колёса обеспечивают компактность, лёгкость и мобильность оборудования.

EMIG 350CIII — ваш надёжный партнёр для качественной и эффективной сварки в любых условиях!

ОСОБЕННОСТИ МОДЕЛИ

Инверторная технология IGBT с частотой до 20 кГц для высокой эффективности и надёжности

Многофункциональность режимов 3 в 1

Управление в замкнутом контуре с компенсацией подачи питания для стабильного сварочного процесса

Плавная и точная регулировка тока и напряжения, оптимизированные динамические характеристики

Выбор режима горелки в среде защитного газа: 2T (без обрыва дуги) или 4T (с обрывом дуги)

Синергетическое управление

Защита от перегрева, перегрузок, перенапряжения и отсутствия фазы — гарантия безопасности и долговечности

Универсальность применения: сварка металлоконструкций, судоремонт, машиностроение и многое



другое

Минимальное количество брызг и отличное качество сварных швов

Функция VRD

Эргономичный дизайн

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

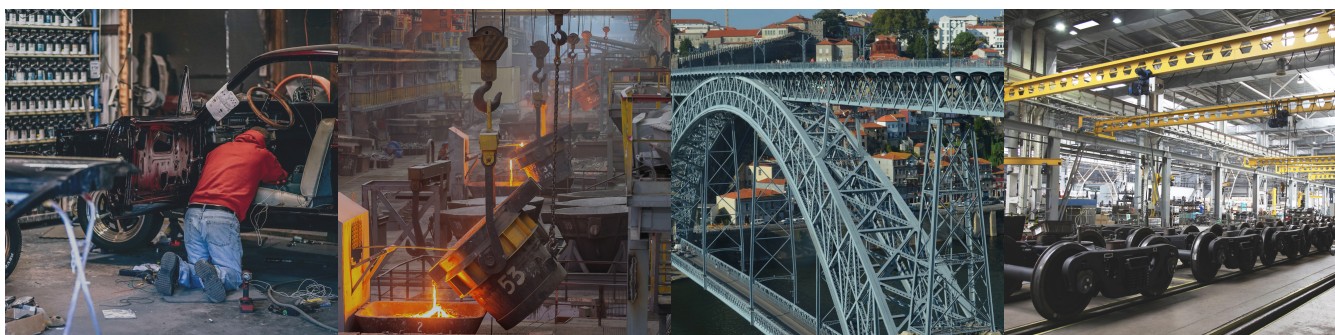


Машиностроение

Судостроение

Авиастроение

Строительство, монтаж
металлоконструкций



Гаражные, дачные,
мастерские работы

Металлургическая
промышленность

Мостовые конструкции

Вагоностроение



Пищевая
промышленность

Атомная
промышленность



КОМПЛЕКТАЦИЯ

Полуавтоматический сварочный аппарат

Газовый шланг, кабель заземления, наконечники, ролик

Руководство по эксплуатации

Гарантийный талон

ГАРАНТИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Оборудование изготовлено в соответствии с требованиями Европейского стандарта EN 60974-1:2012 к конструкции и безопасности источников питания дуговой сварки. Соответствует требованиям технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА

Более 160 инженеров трудятся в лаборатории, занимающейся исследованиями и разработками. Компания Hugong использует в производстве только инновационные технологии, работает по стандартам ISO и имеет сертификаты ISO9001:2008, ISO 14001:2008 и OHSAS 18000:2007. Оборудование соответствует требованиям мировых стандартов и имеет сертификаты EAC, НАКС, CCC, CE, GS, ROHS, SAA, REACH, CSA, UL, VDE, SASO и другие.

HUGONG В РОССИИ

Все сварочное оборудование Hugong завозится в Россию официально, декларация соответствия находится в приложенных файлах.

Оборудование комплектуется инструкцией по эксплуатации на русском языке, а так же именным гарантийным талоном

Гарантия на сварочное оборудование Hugong составляет 60 месяцев, а срок службы составляет 10 лет, в случае поломки или неисправности оборудования, просим вас обращаться в официальные сервисные центры, указанные во вкладке: ГДЕ КУПИТЬ

Сервисная сеть охватывает все регионы России. Владельцы аппаратов Hugong получают качественный и быстрый сервис (оригинальные запчасти и расходники) в своём регионе от авторизованных специалистов



Благодаря многочисленным отзывам наших партнеров, заказчиков оборудования, компания ГК ТСС расширяет и усовершенствует модельный ряд оборудования Hugong, решая сложные задачи наших клиентов

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

[Инструкция - Руководство по эксплуатации скачать](#)
[Сварочный полуавтома](#)

т EMIG 350CIII