

Invertec® V405-S

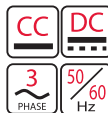
Мощный и надежный источник ручной дуговой сварки в компактном исполнении

Invertec® V405-S - источник для ручной дуговой сварки с возможностью аргодуговой сварки, является портативным, надежным аппаратом с прочным корпусом, обеспечивающим идеальные свойства сварочной дуги. Возможность работы от генератора позволяет использовать источник в заводских и монтажных условиях, что обеспечивает универсальность его применения. Функции Lift TIG, Горячий старт (Hot Start) и Форсирование дуги (Arc Force) расширяют возможности источника. Высокий ПВ источника позволяет использовать его при длительной нагрузке. Надежная и прочная конструкция источника Invertec® V405-S позволяет осуществлять высококачественную профессиональную сварку даже в самых тяжелых условиях эксплуатации.

Преимущества

- **Широкая область применения** благодаря широкому диапазону регулировки сварочного тока 5 - 400 A DC.
- **Максимальный ток 405A** позволяет осуществлять сварку электродами, диаметром до 6,3 мм.
- **Превосходное** качество сварки при использовании электродов с рутиловым, основным и целлюлозным видом покрытия.
- **Функции:** "Форсирование дуги" (Arc Force) и «Горячий старт» (Hot Start) в стандартной комплектации.
- **Функциональный** и простой интерфейс панели управления.
- **Функция включения вентилятора при необходимости (F.A.N.)** снижает потребляемую мощность и попадание пыли и дыма внутрь устройства.
- **Функция "Lift TIG"** обеспечивает идеальное зажигание дуги при аргодуговой сварке, что исключает подгорание электрода и загрязнение вольфрамом металла шва.
- **Цифровой дисплей** обеспечивает точную регулировку сварочного тока.
- **Источник** соответствует требованиям стандартов IEC974-1, ROHS и CE.
- **Гарантия** 2 года на качество сборки и комплектующие.

Сварочные процессы
MMA, Lift TIG, CAC-A



Стандартный комплект поставки
2м сетевой кабель, ремень для переноски.

Заказ
K12025-1 Invertec® V405-S



Наименование	Номер по каталогу	Сеть питания	Свароч. ток / Напряж. / ПВ	Сетев. предох.	Диапазон рег. свароч. тока	Габаритные размеры ВхШхД (мм)	Вес (кг)
V405-S	K12025-1	400/3/50-60	400A/36V/35% 300A/32V/100%	30A	5-400 A Max. OCV: 48V	500 x 270 x 610	31