

Invertec[®] V405-TP

Создан для долговечной работы

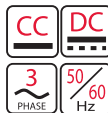
Источник Invertec[®] 405-T Pulse спроектирован и изготовлен с использованием новейших решений инверторной техники, позволяющих получить сочетание прочной, промышленной конструкции с идеальными свойствами сварочной дуги. Небольшой вес устройства и одновременно прочный корпус, делают его идеальным для применений даже в очень тяжелых условиях. Благодаря возможности питания от генератора, данные источники можно применять практически везде, как в мастерских так и в полевых условиях. Источник имеет функции высокочастотного поджига HF, Lift TIG, 2/4 тактный режим, установку параметров перед сваркой, регулировку нарастания и снижения тока, индикаторы с памятью и плавную регулировку частоты импульса.

Преимущества

- **Отличные** свойства дуги.
- **Возможность** работы от генератора.
- **Поджиг** HF и Lift TIG.
- **Функциональный и простой интерфейс** панели управления.
- **Высокая частота импульса** позволяет фокусировать дугу, снизить деформации и увеличить скорость сварки.
- **Функция включения вентилятора при необходимости (F.A.N.)** снижает потребляемую мощность и попадание пыли и дыма внутрь устройства.
- **Соответствует** требованиям стандартов IEC974-1, ROHS и CE.
- **Гарантия 2 года** на качество сборки и комплектующие.

Сварочные процессы

MMA, Lift TIG, TIG HF, TIG Pulse, CAC-A



Стандартный комплект поставки

Кабель питания 2 м, комплект для подключения газа.

Заказ

K12027-1 Invertec[®] V405-TP



Источник питания для аргонодуговой сварки

Наименование	Номер по каталогу	Сеть питания	Свароч. ток / Напряж. / ПВ	Сетев. предох.	Диапазон рег. свароч. тока	Габаритные размеры ВхШхД (мм)	Вес (кг)
V405-TP	K12027-1	400/3/50-60	400A/36V/35% 300A/32V/100%	30А	5-400 А Max. OCV: 48V	500 x 270 x 610	31