

ПЛАЗМОРИЗ ІНВЕРТОРНИЙ POWERCUT 70S



Інноваційний IGBT-інвертор з цифровим управлінням для промислового різання конструкційних, легованих сталей а також кольорових металів.

Теплоізоляція

Клас теплоізоляції „Н“ - електричні компоненти можуть працювати при температурі до 180°C

Технологія IGBT

Технологія IGBT забезпечує бездоганну роботу при нестабільній напрузі (живлення від генераторів)

Товщина різання

Максимальна товщина різання становить 22 мм з необхідністю додаткової обробки кромки. Оптимальна товщина різання - до 16 мм, без потреби в додатковій обробці кромки

Регулювання сили струму

Просте регулювання сили струму за допомогою однієї ручки та цифрового дисплея

Потужність

Трифазне живлення - додатково знижує ризик коливань напруги

Зручність

Легке налаштування апарату для різання металу різної товщини

Світлова індикація

Показує стан подачі газу

Примітка:

Прилад постачається без штепсельної вилки, яку необхідно встановити згідно схеми, що додається.

Комплект поставки

Опис	Артикул
Плазморіз POWERCUT 70S.	-
Плазмотрон P80 в зборі - 1 шт.	0708001600
Провід заземлення - 1 шт.	0708001656
Редуктор для повітря з осушувачем, фільтром і манометром - 1 шт.	-
Шланг підключення повітря короткий - 1 шт.	-
Шланг підключення повітря 4м. - 1 шт.	0708001658
Перехідник 8мм. - 1 \ 2 » - 1 шт.	-
Хомут шланговий 10-16мм. 3 шт.	05391016
Ключ комбінований 1шт.	-
Катод-1шт.	0708001650
Сопло робоче 1.1мм. 1.3мм. 1.5мм. по 1 шт.	1991P80011/13/15
Дистанційний ролик - 1 шт.	0708001647
Інструкція по експлуатації оригінал - 1 шт.	-
Інструкція по експлуатації укр. - 1 шт.	-
Інструкція по підключенню	-

Технічна інформація:

Арт. №	5952 200 070
К-ть в уп.	1
Номінальна напруга	380 В
Максимальна товщина різання сталі	22 мм
Мін./мак. сила струму	25-70 А
Мах потужність	7.9 кВА
Головний запобіжник	16А
Довжина пальника	5 м
Клас захисту IP	IP 21
Витрата повітря	300 л/хв.
Вага апарату	15 кг
Висота	440 мм
Довжина	550 мм
Ширина	250 мм
Вага	14 кг
Габарити: Довжина x Ширина x Висота мм	50x22x38 см