

PMx125 Кожух для резака омического GIPERPLASMA

Артикул: GP420156



Ваша цена:

3 792 р.

 Нет в наличии

Характеристики:

Бренд	GIPERPLASMA
Бренд	GIPERPLASMA

Описание

Кожух GP220977 подходит к системе Hypertherm Powermax 125 и предназначен для для механизированной резки (с омическим контактом) на токе от 30 до 125А.

Кожух позиционирует, защищает и удерживает все расходные части резака (завихритель, сопло, электрод, экран). Он крепится на корпус резака, и с обратной стороны имеет наружную резьбу на которую накручивается защитный экран. На корпусе кожуха расположено омическое кольцо, в виде металлической скобы с двумя контактами, один из них плотно прилегает к экрану, второй для подключения провода, который подключается к ЧПУ для определения высоты резака за счет постоянного измерения сопротивления.

Кожух FineCut GP220977 производится на высокотехнологичном оборудовании, под одним из самых известных в России брендов "ГИПЕРПЛАЗМА", зарегистрированным в Российской Федерации. Инновационные технологии изготовления обеспечивают высочайшее качество и долгий срок эксплуатации комплектующих.

Кожухи омического контакта для резаков Duramax NuAmp, используемыми с оборудованием Hypertherm, производимые в компании "GiperPlasma" обладают гораздо большей живучестью по сравнению с расходными материалами для плазменных источников от других производителей.

Срок службы кожуха зависит от интенсивности работы и меняется он значительно реже чем основные расходники (электрод и сопло).

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в
(3852) 22-60-20
Email: info@gensnab.pro

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>
Сервис: <https://gensnab.services>



 [gensnabpro](#)
 [gensnab.pro](#)