

## HPR Электрод 80A GIPERPLASMA

Артикул: GP220187



Ваша цена:

**750 р.**

 Нет в наличии

### Характеристики:

Бренд	GIPERPLASMA
Бренд	GIPERPLASMA

### Описание

Электрод GP220187 подходит к системам Hypertherm HPR 130/260 и HPR 130XD/260XD/400XD.

Предназначается для механизированной плазменной резки металла в составе станка с ЧПУ. Электрод GP220187 рассчитан на резку низкоуглеродистой стали толщиной до 20 мм при силе тока до 80 Ампер.

Все электроды изготавливаются в заводских условиях, с применением технологий и материалов, которые существенно увеличивают надежность и долговечность. Конструкция электрода обеспечивает его эффективное водяное охлаждение (полная совместимость с оригинальной охлаждающей жидкостью) и, как следствие, высокую стойкость к износу и термическим деформациям.

Данный расходный материал больше всего подвержен износу при резке и пробоях металла, как и сопло, поэтому рекомендуется менять его обязательно в паре с соплом, соответствующим силе тока резки для достижения наилучших результатов.

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](mailto:info@gensnab.pro)

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

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

