

MAXPRO200 Электрод 200A GIPERPLASMA

Артикул: GP220937



Ваша цена:

1 070 р.

 Нет в наличии

Характеристики:

Бренд	GIPERPLASMA
Бренд	GIPERPLASMA

Описание

Электрод GP220937 подходит к системам Hypertherm MAXPRO200 и предназначен для механизированной плазменной резки металла. Электрод GP220937 рассчитан на резку низкоуглеродистой стали, нержавеющей стали и алюминия толщиной до 50 мм при силе тока 200 Ампер.

Электрод изготавливается с применением технологий и материалов, которые существенно увеличивают его надежность и долговечность. Конструкция электрода обеспечивает его водяное охлаждение и, как следствие, высокую стойкость.

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

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](#)

