

## MAXPRO200 Сопло 130A GIPERPLASMA

Артикул: GP220892



Ваша цена:

**592 р.**

 Нет в наличии

### Характеристики:

Бренд	GIPERPLASMA
Бренд	GIPERPLASMA

### Описание

Сопло GP220892 подходит к системам Hypertherm MAXPRO200 и предназначено для механизированной плазменной резки металла. Сопло GP220892 рассчитано на резку низкоуглеродистой стали, нержавеющей стали и алюминия толщиной до 32 мм при силе тока 130 Ампер.

Сопло изготавливается с применением технологий и материалов, которые существенно увеличивают его надежность и долговечность. Сопло предназначено для формирования плазменной режущей дуги. Форма и размеры соплового канала определяют параметры и свойства дуги. При уменьшении его диаметра и увеличении длины повышаются скорость потока плазмы, концентрация энергии в дуге, ее напряжение и режущая способность. Чем дольше сохраняются форма и размеры сопла, тем дольше срок его службы.

Данный расходный материал больше всего подвержен износу при резке, как и электрод, поэтому рекомендуется менять его обязательно в паре с электродом, 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](mailto:info@gensnab.pro)

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

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

