

Компания IGE Sp. z o.o. является поставщиком машин для врезки под давлением в водопроводных и газовых сетях, с рабочим давлением до 12 бар. Машины характеризуются простой и крепкой конструкцией. Машины изготовлены из стали дополнительно защищены от коррозии путем оцинковки. Благодаря соответствующему выбору сверл, при помощи машин возможным является правильная врезка в материале любого типа. Навинчивание на стержень машины дополнительных удлинителей, позволяет регулировать диапазон врезки. Специально расположенная в подшипнике прижимающая пружина делает возможным контроль и удерживание устойчивого нажима сверла на трубу. Благодаря чему врезка становится быстрой и не требует большого усилия, а изготовленное отверстие имеет гладкие края. После законченной врезки вырезанный материал полностью извлекается наружу. Машины могут совершать врезку в любом положении, а также работать как с резьбовой арматурой, так и с фланцевой. Существует возможность установить, без каких-либо переделок, вместо ключа пневматический или гидравлический приводы у обеих машин.

■ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОТЫ

→ UNIVERSAL ТИП 22

Диапазон диаметров: от 1" до 6"
Полезная подача: 220 мм
Максимальный диапазон врезки: 600 мм
Стандартный привод: ручной трещоточный ключ с заводной ручкой.

→ UNIVERSAL ТИП 20

Диапазон диаметров: от 1 / 2 " до 2"
Полезная подача: 160 мм
Максимальный диапазон врезки: 360 мм
Стандартный привод: ручной трещоточный ключ с заводной ручкой.



■ Набор содержит:

- 1 - Корпус машины.
- 2 - Корончатые сверла из стали и чугуна (вместе с адаптерами сверли)
- 3 - Добовочные удлинители стержня.
- 4 - Трещоточный ключ с заводной ручкой.
- 5 - Набор ключей и отверток необходимых для правильной эксплуатации.

Машины поставляемые в стальном ящике.