

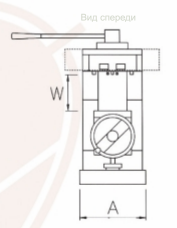


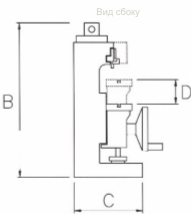
Аппараты круговой маркировки для среднеразмерных диаметров

- Машина с ручным управлением для маркировки цилиндрических, конических и плоских деталей. Максимальный диаметр деталей: 110 мм
- Простая настройка глубины маркировки;
- Рабочий стол оснащен пружинными шайбами для выравнивания по диаметру и настройки глубины маркировки.
- Большой выбор аксессуаров: пуансонов, держателей, опор, маркировочных головок.







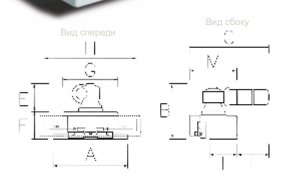






- Электрическое устройство для маркировки скользящим движением с помощью мотор-редуктора;
- Для маркировки, градуировки и нумерации цилиндрических, конических или плоских деталей;
- Линейная маркировка осуществляется путем прокатки;
- Модель специально разработана для интеграции в производственные линии.

MB 71N	MB 71UE
340x830x310	400x450x560
110	-
126	50
180	180
130	-
10	-
-	0,55
	340x830x310 110 126 180 130







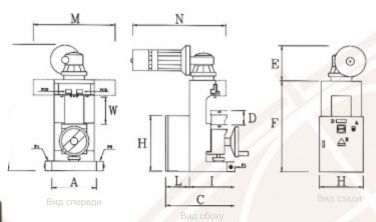
• Машина для круговой маркировки с электрическим управлением для маркировки, градуировки, нумерации различных цилиндрических деталей диаметрами до 110 мм;

• Простая регулировка глубины маркировки;

• Рабочий стол оснащен пружинными регулировочными кольцами, благодаря которым достигается постоянство глубины маркировки даже при различных диаметрах;

• Запуск машины производится одновременным нажатием спаренных электрических кнопок. Все электрические детали встроены в рабочий стол (модель TG).

Технические характеристики: **MB 71E MB 71EP** Габаритные размеры (АхВхС), мм 360x1020x500 600x1730x600 Максимальный диаметр детали, мм 110 110 Вес нетто, кг 138 230 Полезный ход ползуна, мм 180 180 Просвет между колоннами, мм 130 130 Размер Т-паза, мм 10 10 0,55 0,55 Потребляемая мощность, кВт Рабочее давление воздуха, ат 6 ... 8



Модель МВ 71E

• Машина с электрическим управлением с дополнительным пневматическим движением рабочего стола. Этим обеспечивается идеальная и равномерная неудаляемая маркировка;

• Весь процесс управляется программируемым контроллером.

