

Система емкостной стабилизации (НТ 1079.000)

Система предназначена для слежения за изменением поверхности разрезаемого листа и автоматического поддержания заданного рабочего зазора между режущим соплом и поверхностью листа. Система обеспечивает предотвращение аварийной ситуации (удара сопла о металлический лист) при подходе датчика к кромке листа либо к «окну» от ранее вырезанной детали, а также в случае наезда резака на препятствия (опрокинутые вырезанные детали, выгнутые тепловой деформацией полосы металла и т.п.).

Состав системы:

Высокочастотный генератор НТ1079.10.990



Трубка НТ1079.12.990



Кабель НТ1079.11.990
Кольцо НТ0141.00.540



Электронный блок поджига

Февка (узел поджига)