

6 - Загрузчик пластин

а) Представление :

б) Задание параметров :

Выберите : **ЗАГРУЗЧИК** в списке дополнительных компонентов и нажмите на клавишу **F6** чтобы получить доступ к параметрам.

Появится следующий экран :

Alt + **□** Позволяет вернуться к базовым параметрам оси D

Загрузчик	
Полож. маркировки	10.0 (мм)
Полож. удаления	20.0 (мм)
СООТНОШЕНИЕ	48.0 (т/мм)
V МИН	150 (ш/с)
V МАКС	200 (т/с)
V ОРГ	200 (ш/с)
УСКОР.	2 (mm)
ОТХОД ПРИ МАРК	OUT
Датчик наличия детали	3
Ограничение на выходе	7

Адаптируемые параметры это, как правило, **СООТНОШ**, **V МИН**, **V МАКС**, **V ОРГ**, **УСКОР.**, **СМЕЩЕНИЕ Y**, для определения величин см. инструкцию по устройству.

Параметры **АКТИВНЫЙ** и **НЕАКТИВНЫЙ** устанавливают величину тока двигателя Z в Амперах при движении и при остановке. ВНИМАНИЕ: неправильная установка этих параметров может вывести двигатель из строя.

с) Использование в файле :

В файле маркировки нет ничего особенного.