



# ОРБИТА

НПО «Орбита»

ООО «ТехноПроект», ОГРН 1107847269298

ИНН 7801526729, КПП 780101001

199106, Санкт-Петербург, 24-линия В.О., дом 3-7

Телефон +7 (812) 677-82-05

[info@orbit-a.com](mailto:info@orbit-a.com), <http://orbit-a.com>

## Машина фрезеровки полужесткого и жесткого кабеля Orbita M50



### Назначение:

Машина фрезеровки типа Orbita M50 предназначена для выполнения обработки полужестких и жестких кабелей при повышенных требованиях к характеристикам длин образцов и обеспечивает точность на длину изделия  $\pm 0,1$  мм.

### Особенности:

- Микропроцессорное управление.
- Торцевая фреза с программируемой скоростью до 9000 оборотов в минуту.
- Программируемая скорость подачи фрезеровки.
- Программируемая длина изделия..
- Настольный монтаж.
- Линейный привод с шариковинтовой передачей и датчиком обратной связи обеспечивают точную длину резки.
- Фиксация кабеля во время резки.

### Материалы:

- Российские полужесткие кабели на основе медной и алюминиевой цельнотянутой трубки РК 50-1,5-22С, РК 50-1,5-22Т, РК 50-1-23С, РК 50-1-29, РК 50 2 25, РК 50-2-25С, РК 50-2-28, РК 50-2-29, РК 50-1,5-216, РК 50-3-28, РК 50-3-29, РК 37-0,6-21С, РК 50-0,3-21С (ТУ 16 705.301-83), РК 50-0,6-25С, РК 50-7-29 (ТУ 16-505.545-83).
- Импортные полужесткие кабели с экраном из медной трубки (SR-034, SR-087, SR-085, SR-141, SR-250), кабели с пропаянной оплеткой (SUCOFORM\_86\_FEP, SUCOFORM\_SM\_141, SF-085, SF-085P, SF-141, SF-141P, SF-250).

### Характеристики:

№	Наименование	Значение
1	Диаметр обрабатываемых кабелей	от 1 до 11 мм
2	Длины обрабатываемых заготовок	от 40 до 300 мм (возможны другие размеры заготовок);
3	Точность на длину изделия	$\pm 0,1$ мм
4	Габариты (Д x Ш x В)	1000 x 540 x 450 мм
5	Масса	45 кг
6	Требования по подключению	электропитание 220 В;