

## Машина фрезеровки полужесткого и жесткого кабеля Orbita M50



### Описание

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.



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, <http://orbit-a.com>

## 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).

## Технические характеристики

- Диаметр обрабатываемых кабелей: от 1 до 11 мм
- Длины обрабатываемых заготовок: от 40 до 300 мм (возможны другие размеры заготовок)
- Точность на длину изделия:  $\pm 0,1$  мм
- Род тока: Однофазный
- Номинальная частота: 50 Гц
- Номинальное напряжение: 220 В
- Размеры (ДхШхВ): 1000 x 540 x 450 мм
- Масса: 45 кг