

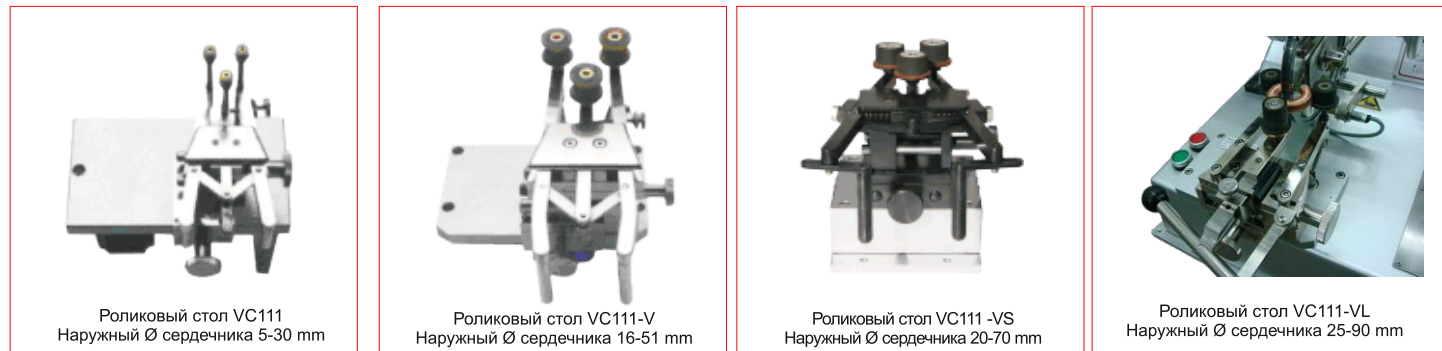


Характеристики намоточных головок	С круглым ремнём VC 35		С плоским ремнём VC 35		С круглым ремнём VC 60		С плоским ремнём VC 60	
	мм	дюйм/AWG	мм	дюйм/AWG	мм	дюйм/AWG	мм	дюйм/AWG
Диаметр провода	0,05-0,10	38-42	0,11	32-37	0,06 - 0,15	42,5 - 34,5	0,15 - 0,6	34 - 26,5
Диаметр магазина мм	35	1,4	35	1,4	60	2,4	60	0,4
Итог.нар.Ш серд. мм	3-20	0,118-0,4	3-20	0,118-0,4	5 - 30	0,2 - 1,18	5 - 30	0,2 - 1,18
Итог. Внутр.Ш серд. мм	1,3	0,04	1	0,03	1,5	0,06	2,1	0,082
Итог. Высота серд. мм	5	0,2	5	0,2	10	0,39	10	0,39
Мах. Скор. нам. Об/мин	1000		1000		1800		1800	
Совместимый рол. стол	VC 111		VC 111		VC 111		VC 111	

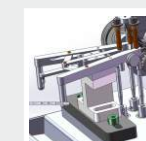
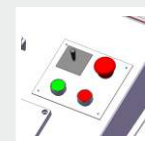
Характеристики намоточных головок	С круглым ремнём		С плоским ремнём		Слайдерная система		Слайдерная система	
	мм	дюйм/AWG	мм	дюйм/AWG	мм	дюйм/AWG	мм	дюйм/AWG
Диаметр провода	0,07 - 0,5	41 - 25	0,15 - 0,90	34,5 - 21	0,050 - 0,300	44 - 28,5	0,07 - 0,70	40 - 21
Диаметр магазина мм	97	3,8	97	3,8	100	4	150	6
Итог.нар.Ш серд. мм	5 - 50	0,2 - 1,58	5 - 50	0,2 - 1,58	5 - 30	0,2 - 1,15	5 - 150	0,2 - 6,0
Итог. Внутр.Ш серд. мм	2,2	0,087	3	0,087	2,5	0,098	7	0,276
Итог. Высота серд. мм	15	0,59	15	0,59	15	0,59	55	2,16
Мах. Скор. нам. Об/мин	1800		1800		1800		1600	
Совместимые роликовые столы	VC 111, VC 111-V, VC 111-VS, VC 111-VL		VC 111, VC 111-V, VC 111-VS, VC 111-VL		VC 111, VC 111-V, VC 111-VS, VC 111-VL		VC 111, VC 111-V, VC 111-VS, VC 111-VL	



Роликовые столы



ООО «Универсал Прибор»
г. Санкт-Петербург, 199004, В.О., 8-я линия, д.59, корп.2
Тел.: +7(812)334-55-66, Факс: +7(812)329-94-25
Email: pribor@pribor.ru - www.pribor.ru



Пример применения намоточной головки VC 35-MINI в производстве:

VC111-Mini
Нар.Ø сер. 3,5-30 мм



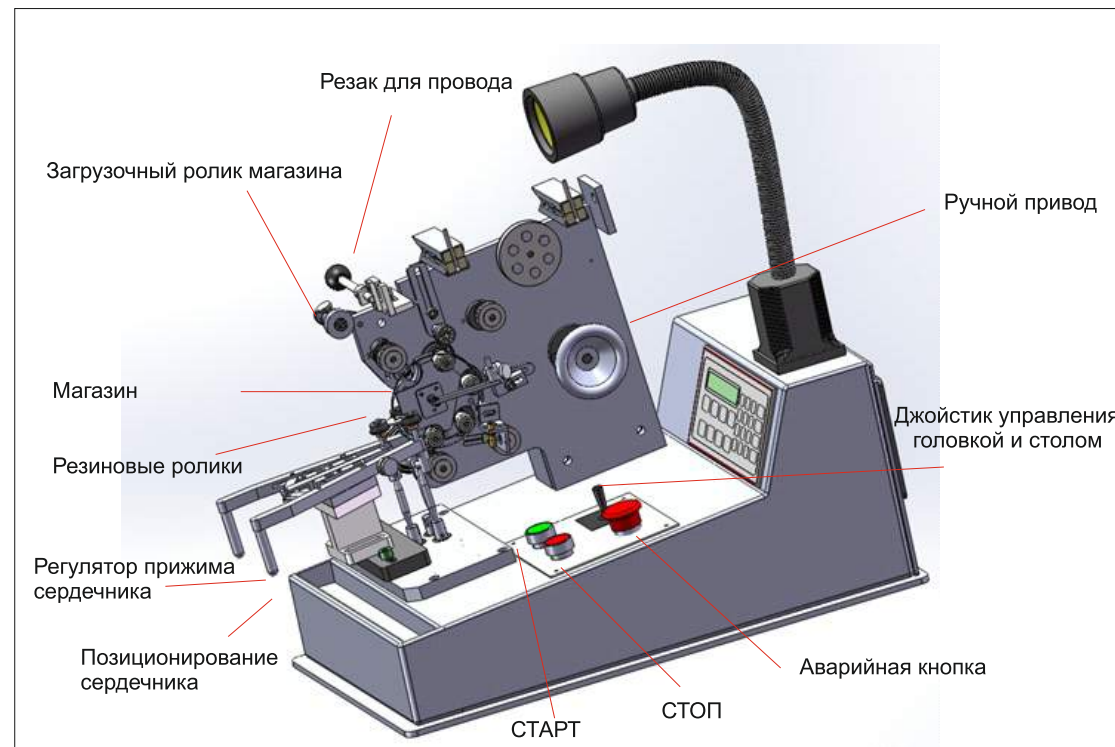
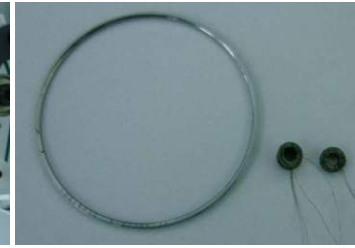
Магазин
Диаметр 35 мм



Для очень маленьких
изделий



Наружный О сердечника
менее 1,0 мм



Быстрая замена головок



Быстрая замена столов



Сервоприводы



Серийное производство



VC-SUPERMINI - высокотехнологичная настольная машина с удобным ЖК-дисплеем, и основана на гибкой системе VC со сменными головками и роликовыми столами. Она разработана на современной компонентной базе с прецизионными серво моторами для привода сердечника и головки. Типичные задачи для VC-SUPERMINI - все обычные и сложные катушки с маленькими сердечниками и тонким проводом. VC-SUPERMINI комплектуется лампой оператора и натяжителем провода. Она может быть установлена на самом маленьком производстве, так как весит всего 30 кг. В машине используются только высококачественные компоненты, например, Panasonic, Siemens, Schneider и тд.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОНТРОЛЛЕР:
PLC

ДИСПЛЕЙ:
ЖК-дисплей с фоновой подсветкой,
Непрерывное отображение информации

ПРОГРАММЫ:
200 Программ

ПРОГРАММИРОВАНИЕ:
Удобные текстовые команды

РАБОТА С ДАННЫМИ:
Интерфейс для ПК
Интерфейс для обновления программ

СКОРОСТЬ НАМОТКИ:
До 180 об/мин
Отдельное программирование скорости загрузки
Отдельное программирование скорости намотки

ПРИВОД СЕРДЕЧНИКА:
Серво мотор 0,20 кВт

ПРИВОД ГОЛОВКИ:
Серво мотор 0,40 кВт

УПРАВЛЕНИЕ ШАГОМ:
Полностью автоматическое управление шагом
Программируемый шаг через 0,001 мм

ПЕРЕМЕЩЕНИЕ СЕРДЕЧНИКА И РЕВЕРС:
Автоматические

УСКОРЕНИЕ И ЗАМЕДЛЕНИЕ:
Автоматические

ОСТАНОВКА ДЛЯ ОТВОДОВ:
Автоматическая

СЕКТОРНАЯ И СЕКЦИОННАЯ НАМОТКА:
Автоматическая

ИЗОЛИРОВАНИЕ:
Автоматическая

ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ:
230 или 110 В, 50 Гц

ГАБАРИТЫ И ВЕС:
630 x 300 мм, 30 кг нетто

КОМБИНАЦИИ	PRODUCTION	мм	дюйм/AWG
5 взаимозаменяемых головок	Одиночный провод	0,05 - 1,00	44 - 18
2 слайдерные головки: VC10-MINI, VC20-MINI	Бифиляр	2 x 0,8	2 x 20
2 ремённые головки: VC60-MINI, VC100-MINI	Итог. наружный О серд.	5,0 - 70,0	0,2 - 2,75
Миниатюрная головка: VC 35-MINI	Итог. внутр. Ш серд.	от 1,0	от 0,04
3 роликовых стола: VC111-MINI, VC111-V-MINI, VC111-VS-MINI	Итог. высота сердечн.	до 25,4	до 1,0
	Ширина изолянт.	4 - 10	0,157 - 0,394

