

Машина для снятия фаски центрального проводника коаксиальных кабелей модель СР6



Описание

- Возможность регулировки длины центральной жилы до точки ее обработки с точной регулировкой длины (± 3 мм)
- Компактная фреза, используемая в данном оборудовании, позволяет работать на короткой центральной жиле кабеля
- Модульная конструкция направляющей позволяет обрабатывать полужесткие кабели различных диаметров (направляющие в комплект поставки не входят)
- В части конструктивных особенностей необходимых вам направляющих - необходимо обратиться к поставщику
- Ножная педаль управления обеспечивает быструю и точную работу станка
- Высокоскоростной двигатель переменного тока позволяет обеспечить точность обработки угла центрального проводника
- В комплект поставки входит один набор стандартных ножей

Технические характеристики

Минимальный и максимальный диаметр кабеля	Полужесткий коаксиальный кабель, от $\varnothing 1,2$ мм до $\varnothing 6,35$ мм
Вес	5,4 кг
Глубина x Ширина x Высота	368 x 140 x 89 мм
Электропитание	Сеть переменного тока напряжением 110 В, частотой 60 Гц, (220 В переменного тока, опционально)