

Машина резки кабеля до 8 мм² Orbita C40



Машина Orbita C40E предназначена для резки одножильных проводов, многожильных кабелей и изоляционных трубок. Программируемый контроллер с сенсорным экраном позволяет быстро выбирать нужную программу обработки из памяти машины. Программы обработки материалов могут быть созданы как с использованием встроенного редактора машины, так и внешнего программного обеспечения, установленного на персональный компьютер. Машина резки предназначена для работы в составе линии обработки совместно с устройствами подачи материала и сбора заготовок серии Orbita. Заменяемый механизм подачи (ролики и ремни) позволяет выполнять точную подачу материала в зону резки для различных видов изоляции/оболочки. Блок ножей обеспечивает качественную перпендикулярную резку материала. Для материалов со сложной изоляцией (резина, волокнистые материалы, спеченные материалы и пр.) рекомендуем направить производителю машины образцы для оценки качества обработки и подбора необходимой оснастки.

Технические характеристики:

Максимальный диаметр обрабатываемого материала – 8 мм

Ширина обрабатываемого плоского кабеля – до 10 мм

Площадь поперечного сечения проводника – до 8 мм²

Длина нарезки – 18...1000000 мм

Точность нарезки в размер $\pm(0,5\%+1 \text{ мм})$

Скорость подачи материала максимальная – 3 м/с

Уровень шума <70 дБА

Электропитание 220В/50Гц/450Вт

Габаритные размеры (ДхШхВ) – 490х450х390 мм

Масса – 28,5 кг