

Машина зачистки жесткого и полужесткого кабеля Orbita CO32H



Настольная установка Orbita CO32H производит снятие изоляции с жесткого и полужесткого кабеля сразу после обрезки в размер. Прецизионный двухосевой механизм зачистки, оснащенный шаговыми двигателями, обеспечивает ровную прямоугольную кромку медной трубки и исключает повреждение внутреннего проводника. После зачистки с обеих сторон заготовка готова к установке соединителей.

Обрабатываемые материалы:

- **российские жесткие кабели** на основе медной и алюминиевой цельнотянутой трубки РК 50-1,5-22С, РК 50-1,5-22Т (ТУ 16-505.804-82), РК 50-1-23С, РК 50-1-29 (ТУ 16-505.805-81), РК 50 2 25, РК 50-2-25С, РК 50-2-28, РК 50-2-29 (ТУ 16-505.806-81), РК 50-1,5-216 (ТУ 16. К 76-072-92), РК 50-3-28, РК 50-3-29 (ТУ 16-705.219- 81), РК 37-0,6-21С (ТУ 16-705.300-83), РК 50-0,3-21С (ТУ 16 705.301-83), РК 50-0,6-25С (ТУ 16-705.302-83), РК 50-7-29 (ТУ 16-505.545-83).

- **импортные жесткие кабели** с экраном из медной трубки (SR-034, SR-087, SR-085, SR-141, SR-250), полужесткие кабели с пропаянной оплеткой (SUCOFORM_86_FEP, SUCOFORM_SM_141, SF-085, SF-085P, SF-141, SF-141P, SF-250).

Сенсорная панель управления упрощает работу оператора при установке параметров обработки кабеля, длины и глубины прорезания удаляемого наружного проводника и изоляции.

Микроконтроллер управляет всем процессом обработки кабеля.

Внедрив установку Orbita CO32H на своем производстве, вы повысите качество продукции и снизите трудоемкость.



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>

Особенности:

Единая кнопка запуска обеспечивает быструю и точную автоматическую многоуровневую зачистку

Сенсорный экран интерфейса

Механизм зачистки токарного типа обеспечивает точный контроль глубины резания и позиционирования по длине

Сменные зажимные направляющие для зачистки различных размеров полужесткого коаксиального кабеля обеспечивают concentricity обработки

Программируемая двухуровневая зачистка

Программируемая длина зачистки с графическим отображением на экране

Все необходимые защитные кожухи для безопасной работы

Технические характеристики:

Диапазон диаметров кабеля 0,3...7 мм

Длина зачистки (макс) 12,7 мм

Давление воздуха (минимум) 5,5 бар

Вес 36,3 кг

Длина x ширина x высота 521 x 394 x 254 мм

Режущее лезвие – 1 комплект

Электроснабжение 220 В переменного тока, 50 Гц, Однофазный

Руководство по эксплуатации – формат .pdf записанное на USB носитель