

Машина для лазерной зачистки эмалипровода (диам. до 5 мм) Odyssey-7



Производитель: LaserWireSolutions

Страна: Великобритания

Гарантия: 12 мес.

Описание

Odyssey-7 - это 4-х лучевая ультрафиолетовая лазерная система, специально разработанная для резки тонкой фольги и оплетки обернутых кабелей.

Система Odyssey-7 способна разрезать тонкую фольгу и диалетрию из высокопроизводительных двухосевых кабелей.

Особенности системы Odyssey-7 включают в себя:

- Компактный размер, который помещается на столешнице.
- Простота в использовании - с сенсорным управлением и емкостью памяти до 99 запрограммированных рецептов зачистки.
- Энергоэффективный: работает от однофазного источника питания напряжением 120-230 В без использования сжатого воздуха.
- Интегрированное управление: не требуется отдельный ноутбук, включая компактный ПК для запуска машины.
- Надежность: промышленная, герметичная лазерная технология с минимальным обслуживанием.

- Безопасность: лазерная система с поддержкой класса 1, включающая УФ-лазер класса 4 ВТ.

Технические характеристики

Минимальный диаметр наружного кабеля	0,025 мм (0,001")
Максимальный диаметр наружного кабеля	5 мм (0,2")
Увеличение длины зачистки	0,1 мм (0,01")
Типы полос	Площадь удаления эмалевой изоляции плюс обрезка проводников
Максимальная длина снятия изоляции	50 мм (2")
Скорость	до 250 мм / с (9,84 дюйм/ с)
Кабельная загрузка	Через пластину крепления - до 50 x 50 мм (2x2") снимается сразу
Размеры (В x Ш x Г)	Стеновой блок: 752 x 410 x 1000 мм (29,6 x 16,14 x 30,37") Под стеновым блоком: 640 x 710 x 630 мм (25,20 x 27,95 x 24,80")