

Габариты

Ширина : 136 см

Глубина : 83 см

Высота : 180 см

Вес : 90 кг

Электропитание: 100/110/120/220/240
VAC/50/60 Гц**Опция****Модель:**
Описание**OP 210**
Pre-set counter**OP 200**
Grading correction station
PC station with SIMI software**OP 205**
Kit of 2 PTR

FCC / RGB Подготовительный стол

Talentseries

Уникальная концепция
 Безопасность для негатива
 Высокая скорость перемотки
 Переменная скорость с постоянным натяжением
 Автоматический контроль длины пленки(опция)
 Чистка пленки(опция)

Характеристики

Удобство для оператора с оптимальной системой контроля
 Возможность управления всеми операциями с помощью педали
 Может быть использован при дневном свете для сборки 2-ух бобин
 дубльнегатива в 2000футов в одну длиной 4000футов перед печатанием или
 субтитрованием

Преимущества

FCC / RGB Подготовительный стол

Talentseries

• Уникальная концепция

С цветокорректирующим программным обеспечением

Стол, оснащенный цветокорректирующим и кодирующим программным обеспечением FCC/RGB, используется для подготовки перфорированной магнитофонной ленты или дискеты бобины длиной 4000 или 6000 футов для печатания. Программное обеспечение совместимо с большинством существующих программных обеспечений. Благодаря лентопротяжному механизму можно легко наблюдать за изменением сцен.

• Безопасность негативной пленки

На столе Talent, процессы пуска, остановки и намотки управляемы электронно, поэтому полностью безопасны для негативной пленки. На столе, разработанном для пленки 16 и 35мм, скорость контролируется с помощью педали или вручную

• Высокая скорость перемотки

На столе Talent возможно перематывать пленку 1800м (6000футов) в обоих направлениях, с помощью педали или ручного контроля на передней панели. Скорость переменная: от 0 до 300м/мин (1000 футов/мин). Изменение направления перемотки возможно даже при высокой скорости без какого-либо риска повредить пленку. Благодаря специальной системе приема и подачи пленки, она может быть смотана как по часовой стрелке, так и против часовой стрелки.

• Переменная скорость с постоянным натяжением пленки

Оператор держит под контролем скорость и натяжение пленки. Электронная приводная система содержит DC моторы и одну электронную стойку. Tachometer disc расположен под главным приводом для контроля скоростью. Моторы натяжного устройства обеспечивают регулировку скорости. Натяжение остается постоянным во время ускорения и понижения скорости.

• Автоматический контроль длины пленки

Установленный по желанию клиента счетчик, измеряет длину пленки в метрах. Стол Talent снабжен автоматической функцией остановки на выбранной длине пленки (больше или меньше 10 метров в зависимости от времени торможения). Стол Talent разработан для перемотки большого количества пленки, измерения длины, эффективной и безопасной склейки на любом расстоянии, и все это не покидая рабочего места.

• Чистка пленки (опция)

Оснащенный двумя PTR роликами, Talent может использоваться как экологически чистый и недорогой стол для чистки пленки. Пленка, проходящая через ролики, очищается от пыли и других мельчайших частиц загрязнений.



Технические характеристики

Длина пленки

- 600 м (2000футов), 1200 м (4000 футов) или 1800 м (5480 футов).

Скорость перемотки

- 150 м/мин (500 футов/мин) или 300м/мин (1000 футов/мин)

Контроль скоростью

- педаль, джойстик или ручной рычаг

Серия

Модель

Описание

Talent 600	(ex M30)	3 motors electric rewinder 35mm with sprocket 16 frames 500 feet/mn 600 m
Talent 600V		3 motors electric rewinder 35mm with sprocket 16 frames 1000 feet/mn 600 m
Talent 1200V	(ex M31)	3 motors electric rewinder 35mm with sprocket 16 frames 500 feet/mn 1200 m
Talent 1200V		3 motors electric rewinder 35mm with sprocket 16 frames 1000 feet/mn 1200 m
Talent 1800V	(ex M32)	3 motors electric rewinder 35mm with sprocket 16 frames 500 feet/mn 1800 m
Talent 1800V		3 motors electric rewinder 35mm with sprocket 16 frames 1000 feet/mn 1800 m

