



Машина для намотки греющего провода SPE-20-SM

Производитель: F.U.R. Wickeltechnologie GmbH

Страна: Германия

Гарантия: 12 мес.

Описание

Новые модульные компоненты дополняют существующий ассортимент SPE. Они могут быть оснащены устройством временного растяжения, которое предусмотрено по длине спирального растекания.

Устройство временного растяжения можно использовать для различной спирали и диаметра проволоки, а также для разной ширины разбрасывания.

Особенности

Новым является возможность снабжения SPE измерителем сопротивления. Он измеряет сопротивление проволоки в течение всего процесса намотки, поэтому требуемый ввод сопротивления проволоки в омах на метр не требуется. Специально для автомобильной промышленности сопротивление проволоки можно компенсировать до номинальной температуры. Для этого температура измеряется датчиком температуры, а провод компенсируется температурным коэффициентом. В качестве опции к машине может быть присоединена линия измерения сопротивления. Когда машина остановлена, хорошая /

плохая оценка законченной спирали может быть выполнена через специальное меню. Для этого катушка вставляется в две измерительные клеммы и растягивается на любую длину до макс. 3 метра

Технические характеристики

скорость намотки	0-1400 1 0-5000 1
диаметр проволоки	0,5 – 1,2 мм 2,4 мм

электрическое соединение	400V +/-5%; 50Hz 3ph 1,5kW
шаг	1700 x 800 мм
пневматическое соединение	6 бар
масса	250 кг