

Станок для перемотки кабеля ОПТИМА-М2



Черкаси, Україна

Устройство стационарного исполнения с частотно-регулируемым электроприводом для перемотки и измерения длины электрических проводов, шнуров, кабелей и других образцов кабельно-проводниковой продукции (далее по тексту КПП), а также оболоченных тросов наружным диаметром 1...16 мм в условиях магазинов, складов и т.д.

Климатическое исполнение устройства - УХЛ 4 ГОСТ 15150-69.

В модификации ОПТИМА-М2 используется частотный преобразователь пр-ва Украины.

Технические характеристики:

Диаметр перематываемых проводов, шнуров, кабелей, мм

1...16

Максимальный наружный диаметр бухты КПП на отдающем узле, мм

600

Максимальный наружный диаметр формирующейся бухты КПП на приемном узле, мм

520

Внутренний диаметр формирующейся бухты, мм

250

Ширина формирующейся бухты, мм

Максимальный вес перематываемой бухты, кг

50

Отдающее устройство имеет систему центрирования бухт в диапазоне, мм

150-270

Точность измерения измерительного узла, %

±1

Регулируемая угловая скорость приемной катушки, об/мин

15-70

Привод приёмного узла

плавный пуск, плавное регулирование скорости вращения приемной катушки

Электропривод: напряжение, В

220

Мощность электропривода, кВт

0,25

Габаритные размеры устройства, мм

1600x800x1250

Масса устройства, не более, кг

70

Комплект поставки:

Отмоточное устройство ОПТИМА-М2 - 1 шт.;

Паспорт и руководство по эксплуатации - 1 экз.;

Паспорт и руководство по эксплуатации счётчика метража - 1 экз

Price: **1 \$**

Тип оголошення:
Продам, продаж, продаю

Торг: доречний

elarsenal elarsenal

(0472) 54-02-65 (047

**18028, Украина, г. Черкассы,
ул. Громова 146/10**