



Лабораторне обладнання
Реалізація
Ремонт
Модернізація
Виготовлення обладнання за ТЗ замовника

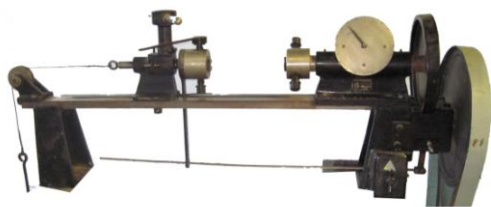


ТОВ ВТП "АСМА-ПРИЛАД"



Машины для испытания проволоки на скручивание К-2 (механическая), К-2М (с электронным блоком управления и измерения)

Машина предназначена для испытания проволоки в соответствии с ГОСТ 1545-80 и обеспечивает виды испытаний: скручивание до разрушения; скручивание до заданного количества скручиваний; скручивание с последующим раскручиванием до разрушения; скручивание с последующим раскручиванием до заданного числа раскручиваний.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон диаметров образцов, зажимаемых в патроне, от 8 до 12 мм.
Расстояние между зажимами регулируемое от 100 до 500 мм
Частота вращения зажима (0,25-0,05), (0,50-0,1) и (1,00-0,15)с-1. (15÷3); (30÷6); (60÷9) об/мин.
Число разрядов счетчика количества оборотов зажима – 2.
Номинальная цена единицы наименьшего разряда счетчика количества оборотов зажима 1 об.
Диапазон задачи количества оборотов зажима от 1 до 99 об.
Дискретность задачи количества оборотов зажима 1 об.
Пределы допускаемой погрешности задачи количества оборотов зажима ±2 об.
Диапазон задачи усилий натяжения образца от 10 до 800 Н.
Дискретность задачи усилий натяжения образца 5 Н (0,5 кг)
Пределы допускаемой погрешности приложения усилий натяжения образца:
в диапазоне 10-100 Н ±5 Н;
в диапазоне 100-200 Н ±8 Н;
свыше 200 Н ±24 Н.

Продольное перемещение каретки с зажимом от исходного положения, не менее:
в сторону укорочения образца 60 мм;
в сторону удлинения образца 30 мм.

Отклонение от соосности зажимов не более 1 мм при расстоянии между зажимами 210 мм.

Потребляемая мощность 1,6 кВт (справочно).

Габаритные размеры машины:

- длина 1700 мм;
- ширина 520 мм;
- высота 860 мм.

Масса машины: 220 кг.

Тел./факс: (05236) 7-15-00,
7-08-81, 7-08-83.
Адреса: 27507,
Кіровоградська обл.,
м.Світловодськ,
вул. Чубаря, 33-б

E-mail: info@asma.com.ua
info@asma-pribor.ru
http://www.asma-pribor.ru
www.asma-pribor.com
www.asma.com.ua