

Прибор для испытания бумаги на перегиб «И-1-3»

Основные характеристики

Прибор для испытания бумаги на перегиб предназначен для определения числа двойных перегибов, выдерживаемых находящейся под натяжением полоски бумаги до разрушения по линии изгиба согласно ГОСТ ИСО 5626-97, ДСТУ 3476-96.



Техническая информация

| | |
|---|---------------|
| Емкость счетчика числа двойных перегиб | от 20 до 1800 |
| Цена деления счетчика числа двойных перегибов | $\pm 1,0$ |
| Размеры испытуемых образцов, мм | |
| – длина | 100+1 |
| – ширина | 15,0+0,1 |
| – толщина (не более) | 0,25 |
| Натяжение рабочих пружин, Н | |
| – в исходном положении (при удлинении 5,0+0,1 мм) | 7,60 + 0,10 |
| – в конечном при максимальном натяжении (при удлинении 13,0+0,1 мм) | 9,80 + 0,20 |
| Диаметр роликов, мм | 6,00 - 0,01 |
| Толщина изгибающих пластин, мм | 0,50 + 0,01 |
| Радиус закругления изгибающих пластин, мм | 0,250 + 0,005 |
| Зазор между закругленными кромками изгибающих пластин, мм | 0,50 + 0,02 |
| Зазор между роликами, мм | 0,5 + 0,1 |
| Зазор между роликами и изгибающими пластинами, мм | 0,3 + 0,1 |
| Ход ползуна с изгибающими пластинами, мм | 10,0 + 0,1 |
| Число ходов в минуту | 120 + 5 |
| Габаритные размеры, мм | 440x590x280 |
| Масса, кг, не более | 30 |

Номенклатура

TL-PM013. 00 -01 базовая