

Машина для испытания листового металла на выдавливание ИА 5073-100

Машина предназначена для испытания металла на выдавливание сферической лунки в соответствии с ГОСТ 10510-80 и определения прочности лакокрасочных покрытий при растяжении.

Машина найдет применение в лабораториях промышленных предприятий при массовых испытаниях листового металла с целью оценки его технологических свойств на выдавливание и при контроле физико-механических свойств выпускаемых лакокрасочных покрытий. Машина может быть использована при проведении научно-исследовательских работ в лабораториях НИИ и учебных заведений

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Тип силоизмерителя - манометрический

Диапазон измерения усилия выдавливания:

силоизмерителя 1, кН от 3 до 6

силоизмерителя 2, кН от 6 до 15

силоизмерителя 3, кН от 15 до 45

силоизмерителя 4, кН от 45 до 100

Диапазон измерения усилия прижима образца, кН от 10 до 20

Пределы допускаемой погрешности силоизмерителей выдавливания и прижима, % ± 5

Диапазон измерения перемещения пуансона, мм от 0 до 20

Типы измерителей перемещения пуансона цифровой и аналоговый

Цена деления шкалы аналогового измерителя перемещения пуансона, мм 0,01

Число разрядов цифрового 4

Номинальная цена единицы наименьшего разряда цифрового измерителя перемещения пуансона, мм 0,01

Пределы допускаемого значения погрешности измерителя перемещения пуансона, мм $\pm 0,1$

Рабочие скорости перемещения пуансона, мм/мин (5 \pm 1) и (20 \pm 4)

Отклонение оси пуансона относительно оси матрицы в диапазоне измерения перемещения пуансона, не более, мм 0,1

Привод машины, электрогидравлический

Габаритные размеры, мм 660x720x1600

Масса, кг 350

Для испытания на прочность лакокрасочных покрытий при растяжении машина комплектуется дополнительным устройством, поставляемым по специальному заказу.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73,
Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90,
Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12,
Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16,
Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

trp@nt-rt.ru || www.tochmashpribor.nt-rt.ru