



Константа-ШГЗ прибор для определения прочности лакокрасочных покрытий



Прибор предназначен для определения прочности лакокрасочных покрытий к растрескиванию и (или) отслаиванию от металлической или пластиковой окрашиваемой поверхности, при изгибе вокруг цилиндрического стержня, в стандартных условиях, по методикам ГОСТ Р 52740-2007 (ISO 1519:2002) и ASTM D522-13.

Установлен только один стержень.

Основные технические характеристики прибора

Диаметры рабочих поверхностей стержней, мм:	1±0,1 или 2±0,1 или 3±0,1 или 4±0,1 или 5±0,1 или 6±0,1 или 8±0,1 или 10±0,1 или 12±0,1 или 15±0,1 или 16±0,1 или 20±0,1 или 25±0,1 или 30±0,1 или 32±0,1 или 35±0,1 или 40±0,1 или 45±0,1 или 55±0,1*
Длина рабочих поверхностей стержней, мм	55±5
Масса, кг, не более	0,6
Габариты (LxВxН), мм, не более	120x70x70

*Диаметр оговаривается при заказе