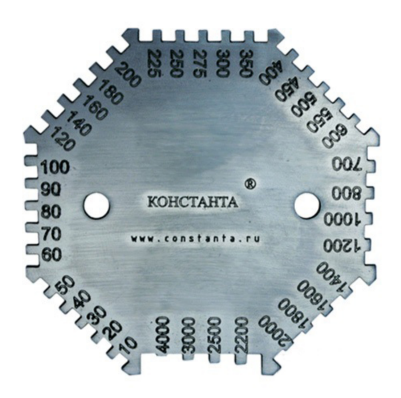
ИНН/КПП 7204192705/720301001 <u>www.averus-pribor.ru</u>

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Измерительная гребенка КОНСТАНТА ГУ



Измерительная гребенка КОНСТАНТА ГУ

Предназначены для толщинометрии неотвердевших лакокрасочных покрытий на плоских и цилиндрических изделиях.

Особенности

Толщиномер-гребенка представляет из себя шаблон, изготовленный из пластины нержавеющей стали.

Комплект поставки

- · гребенка;
- руководство по эксплуатации;

· упаковка.

Методика измерения

- 1. Перед началом измерения с помощью ветоши, смоченной в каком-либо растворителе протереть гребенку.
- 2. Установить гребенку на окрашенную поверхность и прижать ее.
- 3. Определить толщину покрытия как величину, находящуюся между значениями толщины, мкм, указанных на паре окрашенного и неокрашенного выступов.
- 4. После окончания контроля протереть гребенку ветошью, смоченной в какомлибо растворителе, до полного устранения следов краски.

Принцип измерения

Гребенка имеет две опорные базы на каждой из граней и набор выступов с фиксированным зазором относительно баз. Величина зазора отмечена на выступе. За толщину покрытия принимается величина зазора между опорной базой и между значениями толщины, мкм, указанными на паре окрашенного и неокрашенного выступов.

Прибор	Диапазон, мкм	Шаг измерения, мкм	В диапазоне, мкм
Константа ГУ	10-4000	10	10-50
		10	60-100
		20	120-200
		25	225-300
		50	300-350
		50	400-600
		100	700-800
		200	1000-1200
		200	1400-2000
		300	2200-2500
		1000	3000-4000

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01