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

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

Прямоугольная гребенка из алюминия TQC LD2030



Прямоугольная гребенка из алюминия для определения толщины мокрого слоя TQC LD2030

Тип оборудования: Прямоугольная гребенка из алюминия

Производитель: TQC

.. .

Модель: TQC LD2030

Гарантия на прямоугольную гребенку из алюминия для определения толщины мокрого слоя TQC LD2030: 12 мес.

Назначение прибора:

Прямоугольная гребенка из алюминия для определения толщины мокрого слоя TQC LD2030. Гребенка выполнена из высококачественного алюминия, не подверженного воздействию агрессивных сред.

Способ использования гребенки для измерения "мокрого" слоя

Вдавите гребенку в мокрый слой перпендикулярно основанию. Удерживайте гребенку в таком положении в течении нескольких секунд. Определите мокрый зубец, значение которого соответствует наибольшей толщине мокрого слоя. Толщина мокрого слоя находится в диапазоне между значением толщины данного зубца и значением толщины следующего сухого зубца.

Стандарты

Гексагональные гребенки TQC LD2030 могут быть использованы в соответсвии с стандартом ISO 2808:2007

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