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

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

Гексагональная гребенка из нержавеющей стали TQC SP4000 / 4010 / 4020



Гексагональная гребенка из нержавеющей стали для определения толщины мокрого слоя TQC SP4000 / 4010 / 4020

Тип оборудования: Гексагональная гребенка из нержавеющей стали

Производитель: TQC

Модель: TQC SP4000 / 4010 / 4020

Гарантия на гексагональную гребенку из нержавеющей стали для определения толщины мокрого слоя TQC SP4000 / 4010 / 4020: 12 мес.

Назначение прибора:

Гексагональная гребенка из нержавеющей стали для определения толщины мокрого слоя TQC SP4000 / 4010 / 4020 предназначена для определения толщины мокрых пленок. Высококачественная нержавеющая сталь из которой изготовлены гребенки, не подвержена 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.

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