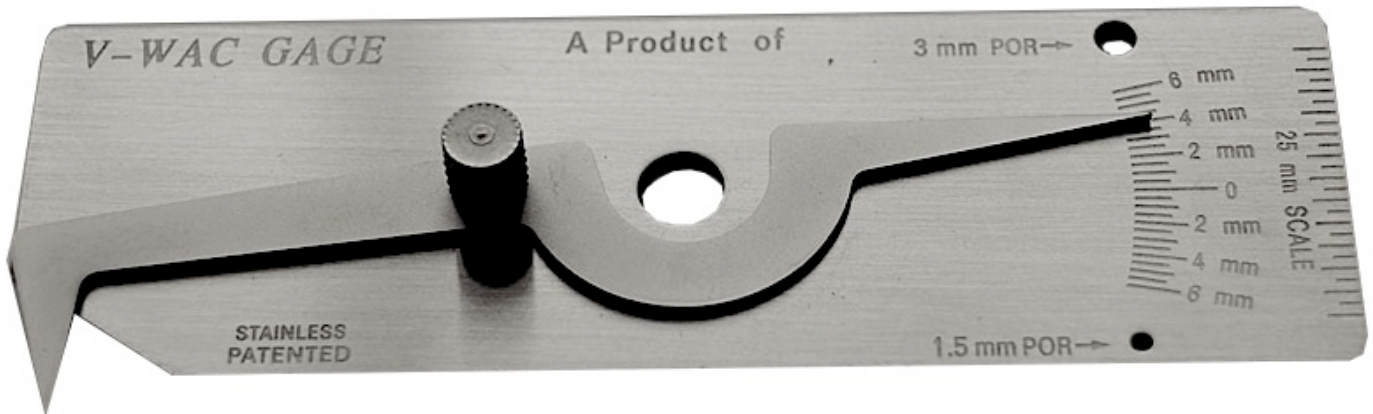


Шаблон сварщика "V-WAC"

(Китай)



Применяется для визуальной проверки качества сварных швов.

Шаблон имеет:

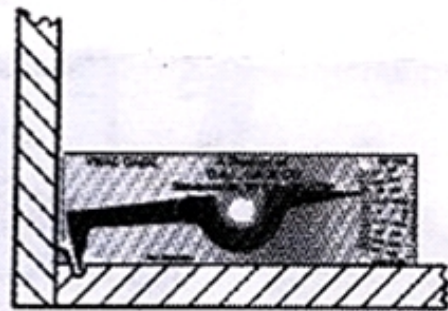
Шкала 0 – 24 мм, для измерения линейных размеров, погрешность 0,2 мм

Шкала 0 ± 6 мм, для измерения углублений и высоты шва, погрешность 0,2 мм

Отверстия 1,5 мм и 3,0 мм, для измерений раковин, погрешность 0,3 мм

Измерение глубины подреза.

Установите шаблон на основном материале. Опустите угловой конец указателя шаблона в основание подреза. Прочитайте глубину подреза по шкале в мм. Винт можно завернуть для фиксирования данных измерения.



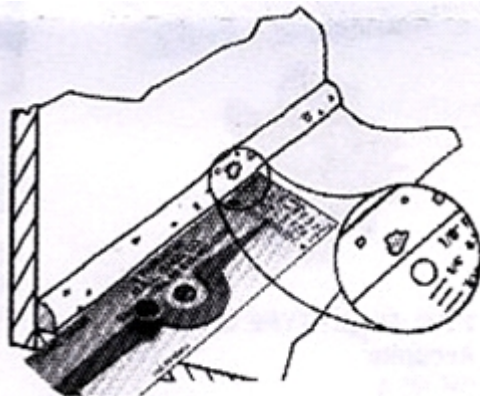
Измерение высоты короны

Установите шаблон на основном материале. Поместите угловой коней указателя сверху короны. Прочитайте высоту короны по шкале в мм. Винт можно завернуть для фиксирования данных измерения.



Сравнение размера пористости

Расположите 3 мм отверстие шаблона рядом с порой, которую хотите сравнить. Сравните фактический размер поры с 3 мм отверстием шаблона. Аналогично повторите с отверстием 1,5 мм.



Подсчет плотности пор

Приложите торец шаблона вдоль сварного шва. Посчитайте количество пор в 1 линейном дюйме или в диапазоне 24 мм.

