

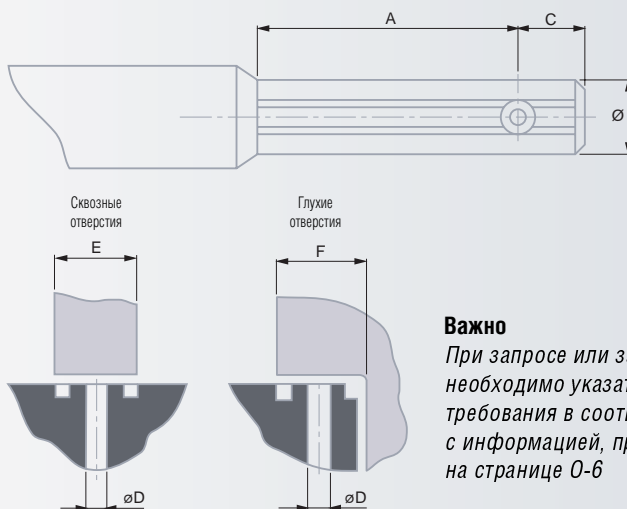
## Пневматические калибры-пробки MERCER

Выполняют измерение диаметров и определяют отклонения формы цилиндрических отверстий.

- Область применения от 1,30 до 150 мм / от 0.051 до 5.9 дюймов.
- Байонетный соединитель для быстрого подключения.
- Калибры-пробки с 2 форсунками, расположенными под углом 180° относительно друг друга.

### Миниатюрные штуцерные датчики MERCER диаметром от 1,30 до 3,00 мм/от 0.051 до 0.118 дюйма

- Ручные калибры-пробки для сквозных и глухих отверстий.
- калибры-пробки с диаметром до 2,29 мм / 0.090 дюйма предназначены только для глухих отверстий.



#### Важно

При запросе или заказе, необходимо указать Ваши требования в соответствии с информацией, приведённой на странице 0-6



DIN 2271



Пневматические калибры-пробки



2 форсунки, расположенные под углом 180°



Калибры-пробки с диаметром до 2,29 / 0.090 дюйма: изготавливаются из карбида вольфрама; большие размеры - из инструментальной стали.



Транспортная упаковка



Идентификационный номер

мм	мкм	A мм	C мм	C1 мм*	D мм	E мм	F мм
1,30 ÷ 2,29	≤ 10	9,6		1,5	≤ 0,25	≥ 1,02	≥ 2,3
2,29 ÷ 2,64	≤ 20	15,9	6,4	1,5	≤ 0,46	≥ 1,32	≥ 2,4
2,64 ÷ 3,00	≤ 30	15,9	6,4	1,5	≤ 0,64	≥ 1,63	≥ 2,5

дюйм	дюйм	A дюйм	C дюйм	C1 дюйм*	D дюйм	E дюйм	F дюйм
0.051 ÷ 0.090	≤ 0.0004	0.377		0.06	≤ 0.010	≥ 0.040	≥ 0.090
0.090 ÷ 0.104	≤ 0.0008	0.625	0.25	0.06	≤ 0.018	≥ 0.052	≥ 0.095
0.104 ÷ 0.118	≤ 0.0012	0.625	0.25	0.06	≤ 0.025	≥ 0.064	≥ 0.100

\* Калибры-пробки только для глухих отверстий.