

| АРТИКУЛ | Кол-во | Диаметр мм | Шаг мм | Высота мм |
|-----------|--------|------------|--------|-----------|
| FA185011 | 51 | 0,5 ÷ 1 | 0,01 | 50 |
| FA185110 | 91 | 1 ÷ 10 | 0,1 | |
| FA185116 | 61 | 10 ÷ 16 | | |
| FA185120 | 41 | 16 ÷ 20 | | |
| FA185058 | 141 | 1 ÷ 8 | 0,05 | |
| FA1850512 | 81 | 8 ÷ 12 | | |
| FA185520 | 39 | 1 ÷ 20 | 0,5 | |
| FA185012 | 100 | 1,01 ÷ 2 | 0,01 | |
| FA185013 | | 2,01 ÷ 3 | | |
| FA185014 | | 3,01 ÷ 4 | | |
| FA185015 | | 4,01 ÷ 5 | | |
| FA185016 | | 5,01 ÷ 6 | | |
| FA185017 | | 6,01 ÷ 7 | | |
| FA185018 | | 7,01 ÷ 8 | | |
| FA185019 | | 8,01 ÷ 9 | | |
| FA1850110 | | 9,01 ÷ 10 | | |

- Набор измерительных штифтов.
- Погрешность $\pm 0,001$ мм
- Шероховатость менее 0,025 мкм Ra
- Отклонение от цилиндричности менее 0,0005 мм
- Конусность менее 0,001 мм
- Твердость 61 - 64 HRC
- Возможность заказа отдельных штифтов

