

РАСТОЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ

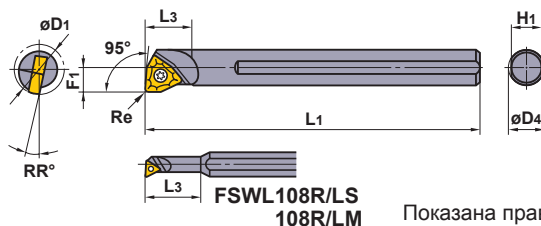
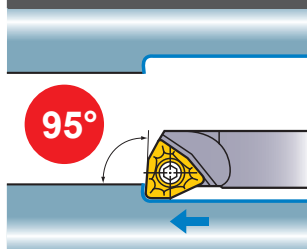
FTИП РАСТОЧНОГО ИНСТРУМЕНТА

- Пластина с положительным задним углом 7° и креплением винтом.
- Винчивающийся тип.
- Отношение l/d от 3 до 5 (вплоть до 7 с твердосплавным хвостовиком).

FSWL1

Пластины WC $\odot\odot$

| | |
|---------------|----------|
| Чистовая | Чистовая |
| | |
| (02,L3,04,06) | (02,L3) |
| PCD | |
| | |
| (L3,04,06) | |



FSWL108R/LS
108R/LM Показана правая державка.

| Обозначение | Наличие | | Обозначение пластины | Размеры (мм) | | | | | | | Мин. диаметр обработки D1 | Угловой радиус Re | Крепёжный винт | Ключ |
|-------------|---------|---|----------------------|-------------------|----|-----|----|-----|-----|----|------------------------------|----------------------|----------------|--------|
| | R | L | | D4 | L1 | L3 | F1 | H1 | RR° | | | | | |
| FSWL108R/LS | ● | ● | WCMT WCGT | 0201 $\odot\odot$ | 8 | 100 | 19 | 2.9 | 7 | 17 | 5.8 | 0.4 | TS21 | TKY06F |
| 108R/LM | ● | ● | WCMT WCGT WCMW | L302 $\odot\odot$ | 8 | 100 | 25 | 4 | 7 | 15 | 8 | 0.4 | TS2 | TKY06F |
| 108R/L | ● | ● | WCMT WCMW | 0402 $\odot\odot$ | 8 | 125 | 10 | 5 | 7 | 15 | 10 | 0.4 | TS25 | TKY08F |
| 110R/L | ● | ● | | 0402 $\odot\odot$ | 10 | 150 | 12 | 6 | 9 | 13 | 12 | 0.4 | TS25 | TKY08F |
| 112R/L | ● | ● | | 06T3 $\odot\odot$ | 12 | 180 | 15 | 8 | 11 | 13 | 16 | 0.8 | TS4 | TKY15F |
| 116R/L | ● | ● | | 06T3 $\odot\odot$ | 16 | 200 | 20 | 11 | 14 | 7 | 22 | 0.8 | TS4 | TKY15F |

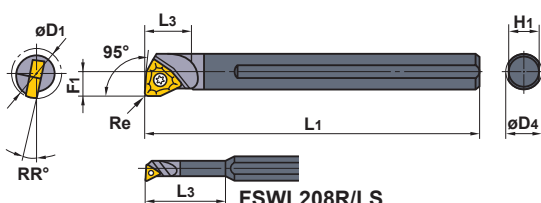
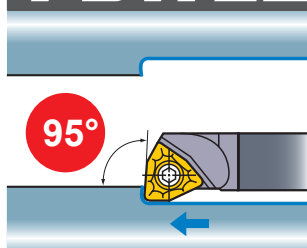
* Момент затяжки (N • м) : TS21=0.6, TS2=0.6, TS25=1.0, TS4=3.5

FSWL2

Твёрдосплавный хвостовик

Пластины WC $\odot\odot$

| | |
|---------------|----------|
| Чистовая | Чистовая |
| | |
| (02,L3,04,06) | (02,L3) |
| PCD | |
| | |
| (L3,04,06) | |



FSWL208R/LS
208R/LM Показана правая державка.

| Обозначение | Наличие | | Обозначение пластины | Размеры (мм) | | | | | | | Мин. диаметр обработки D1 | Угловой радиус Re | Крепёжный винт | Ключ |
|-------------|---------|---|----------------------|-------------------|----|-----|----|-----|-----|----|------------------------------|----------------------|----------------|--------|
| | R | L | | D4 | L1 | L3 | F1 | H1 | RR° | | | | | |
| FSWL208R/LS | ● | ● | WCMT WCGT | 0201 $\odot\odot$ | 8 | 122 | 25 | 2.9 | 7 | 17 | 5.8 | 0.4 | TS21 | TKY06F |
| 208R/LM | ● | ● | WCMT WCGT WCMW | L302 $\odot\odot$ | 8 | 125 | 33 | 4 | 7 | 15 | 8 | 0.4 | TS2 | TKY06F |
| 208R/L | ● | ● | WCMT WCMW | 0402 $\odot\odot$ | 8 | 125 | 10 | 5 | 7 | 15 | 10 | 0.4 | TS25 | TKY08F |
| 210R/L | ● | ● | | 0402 $\odot\odot$ | 10 | 150 | 12 | 6 | 9 | 13 | 12 | 0.4 | TS25 | TKY08F |
| 212R/L | ● | ● | | 06T3 $\odot\odot$ | 12 | 180 | 15 | 8 | 11 | 13 | 16 | 0.8 | TS4 | TKY15F |
| 216R/L | ● | ● | | 06T3 $\odot\odot$ | 16 | 200 | 20 | 11 | 14 | 7 | 22 | 0.8 | TS4 | TKY15F |

* Момент затяжки (N • м) : TS21=0.6, TS2=0.6, TS25=1.0, TS4=3.5

(Примечание 1) Изображения пластин, буквы обозначают вид стружколома, цифры обозначают размеры пластин.

(Примечание 2) Когда используются сменные пластины с правым или левым стружколомами, пожалуйста используйте левые пластины для правых державок и правые пластины для левых державок.

● : Есть на складе.

Пластины типа WC $\odot\odot$ > A158

CBN и PCD пластины > B042, B056