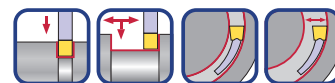


Применяемые пластины

Примечание по "размеру гнезда пластины"

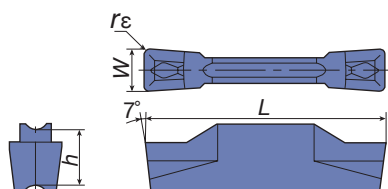
Размеры посадочного гнезда и ширина проточки разные. Размеры гнезда необходимы при выборе устанавливаемой пластины. Пожалуйста, учитывайте это.



DTE

Наружное нарезание канавок и отрезка, 2 режущие кромки (прессованные)

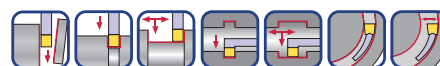
| Размер гнезда для пластины | Кат. № | Сплавы | | | | | Размеры (мм) | | | |
|----------------------------|----------|-------------|-------|-------|--------|------------|--------------|----------------|----|---|
| | | С покрытием | | | Кермет | | W±0.05 | r _ε | L | h |
| | | NEW T9125 | АН725 | GH130 | NS530 | NEW NS9530 | | | | |
| 3 | DTE3-040 | ● | ● | ● | ● | ★ | 3 | 0.4 | 20 | 5 |
| 4 | DTE4-040 | ● | ● | ● | ● | ★ | 4 | 0.4 | 20 | 5 |



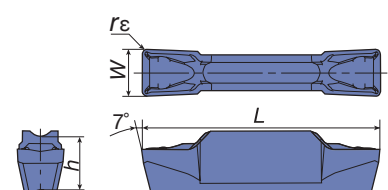
6

DTX

Наружное, внутреннее, торцевое нарезание канавок, точение.



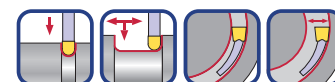
| Размер гнезда для пластины | Кат. № | Сплавы | | | | Размеры (мм) | | | |
|----------------------------|----------|-------------|-------|-------|------------|--------------|----------------|----|-----|
| | | С покрытием | | | Кермет | W±0.05 | r _ε | L | h |
| | | NEW T9125 | АН725 | GH130 | NEW NS9530 | | | | |
| 3 | DTX3-030 | ★ | ● | ● | ★ | 3 | 0.3 | 20 | 5 |
| 4 | DTX4-040 | ★ | ● | ● | ★ | 4 | 0.4 | 20 | 5 |
| 5 | DTX5-040 | ★ | ● | ● | ★ | 5 | 0.4 | 25 | 5.5 |



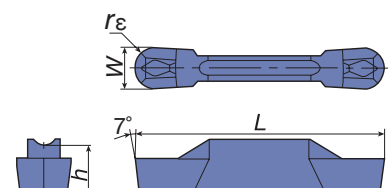
Отрезка и обработка канавок

DTR

Контурная обработка и подрезка (шлифованная)

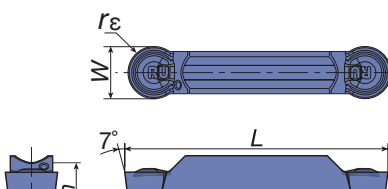


| Размер гнезда для пластины | Кат. № | Сплавы | | | | Размеры (мм) | | | |
|----------------------------|------------|-------------|-------|-------|------------|--------------|----------------|----|-----|
| | | С покрытием | | | Кермет | W±0.02 | r _ε | L | h |
| | | NEW T9125 | АН725 | GH130 | NEW NS9530 | | | | |
| 3 | DTR300-150 | ★ | ● | ● | ★ | 3 | 1.5 | 20 | 5 |
| 4 | DTR400-200 | ★ | ● | ● | ★ | 4 | 2 | 20 | 5 |
| 5 | DTR478-239 | ★ | ● | ● | ★ | 4.78 | 2.39 | 25 | 5.5 |
| | DTR500-250 | ★ | ● | ● | ★ | 5 | 2.5 | 25 | 5.5 |
| 6 | DTR600-300 | ★ | ● | ● | | 6 | 3 | 25 | 5.5 |



Контурная обработка и подрезка (прессованная)

| Размер гнезда для пластины | Кат. № | Сплавы | | | | | Размеры (мм) | | | |
|----------------------------|----------|-------------|-------|-------|-------|------------|--------------|----------------|----|-----|
| | | С покрытием | | | | Кермет | W±0.05 | r _ε | L | h |
| | | NEW T9125 | АН725 | АН905 | GH130 | NEW NS9530 | | | | |
| 3 | DTR3-150 | ★ | ● | ★ | ● | ★ | 3 | 1.5 | 20 | 5 |
| 4 | DTR4-200 | ★ | ● | ★ | ● | ★ | 4 | 2 | 20 | 5 |
| 5 | DTR5-250 | ★ | ● | ★ | ● | ★ | 5 | 2.5 | 25 | 5.5 |
| 6 | DTR6-300 | ★ | ● | | ● | | 6 | 3 | 25 | 5.5 |
| 8 | DTR8-400 | ★ | ● | | ● | | 8 | 4 | 30 | 6.7 |



*Чтобы просмотреть специальные пластины TungCut, ● : Складские позиции пожалуйста, перейдите к странице 6-94