

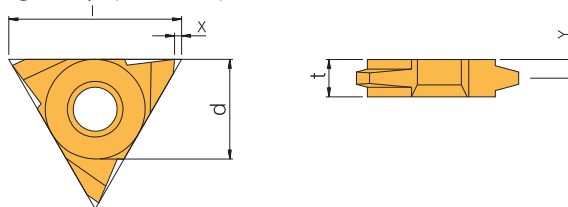
# Teilprofil

Partial profile

Неполный профиль

60°

## Innengewinde / Internal threading / Внутренняя резьба



Ausführung / Type / Тип:

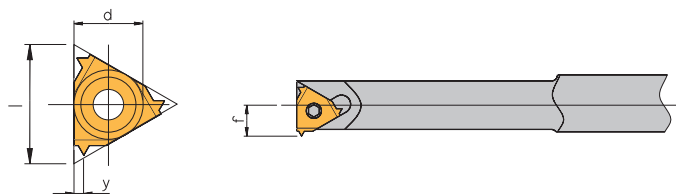
V

Rechte Ausführung abgebildet / Right-hand execution shown / Показано правостороннее исполнение

| [mm] | Teilung<br>Pitch<br>Шар | Links<br>Left<br>Левая | Rechts<br>Right<br>Правая | d     | r    | x   | y   | t | Sorten /<br>Grades / Сплавы          |                                           | Klemmhalter<br>Tool holder<br>Державка |
|------|-------------------------|------------------------|---------------------------|-------|------|-----|-----|---|--------------------------------------|-------------------------------------------|----------------------------------------|
|      |                         |                        |                           |       |      |     |     |   | beschichtet<br>coated<br>с покрытием | unbeschichtet<br>uncoated<br>без покрытия |                                        |
| 27   | 6,0-10,0                | 4-2,5                  | <b>27VIR-T-V60</b>        | 15,88 | 0,35 | 1,0 | 4,3 | 8 | AL100                                | AK20                                      | <b>NVR..-5V</b>                        |
| 27   | 6,0-10,0                | 4-2,5                  | <b>27VIL-T-V60</b>        | 15,88 | 0,35 | 1,0 | 4,3 | 8 |                                      |                                           | <b>NVR..-5V</b>                        |

|   |   |   |
|---|---|---|
| P | ● |   |
| M | ● |   |
| K | ○ | ● |
| N |   | ● |
| S | ○ |   |
| H |   |   |

- Hauptanwendung  
Main application  
Основное применение
- Nebenanwendung  
Secondary application  
Вторичное применение



Ausführung / Type / Тип:

MINI 3

Rechte Ausführung abgebildet / Right-hand execution shown / Показано правостороннее исполнение

| [mm] | Teilung<br>Pitch<br>Шар | Rechts<br>Right<br>Правая | d                 | r | y    | f   | Min Bohr ø<br>min Drill ø<br>МИН. Ø ОТВ. | Sorten / Grades / Сплавы |      |       |         | Klemmhalter<br>Tool holder<br>Державка |                        |
|------|-------------------------|---------------------------|-------------------|---|------|-----|------------------------------------------|--------------------------|------|-------|---------|----------------------------------------|------------------------|
|      |                         |                           |                   |   |      |     |                                          | AL100                    | AM7C | AM15C | HSS-TiN |                                        |                        |
| 6    | 0,5-1,25                | 48-20                     | <b>4KIR-T-A60</b> | 4 | 0,05 | 0,6 | 3,7                                      | 6,35                     | ●    |       |         |                                        | <b>...NVR.5-4,0K*</b>  |
| 10   | 0,5-1,5                 | 48-16                     | <b>6IR-T-A60</b>  | 6 | 0,05 | 0,9 | 5,3                                      | 10,00                    | ●    | ●     | ●       | ●                                      | <b>...NVR 1..-6,0*</b> |

\*Grundhalter finden Sie auf Seite 344.  
Please see page 344 for holder.  
Державки см. на стр. 344.

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| P | ● |   | ○ | ● |
| M | ● | ● | ● | ○ |
| K | ○ | ○ |   |   |
| N |   |   |   |   |
| S | ○ |   |   | ○ |
| H |   |   |   |   |

- Hauptanwendung  
Main application  
Основное применение
- Nebenanwendung  
Secondary application  
Вторичное применение