

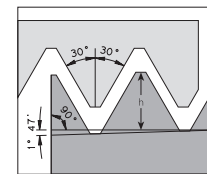
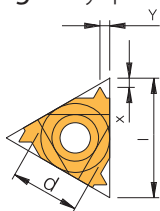
Kegeliges Feinrohrgewinde

Tapered fine Pitch pipe thread

Коническая трубная резьба с мелким шагом

NPTF

Innengewinde / Internal threading / Внутренняя резьба



Ausführung / Type / Тип:

Стандарт

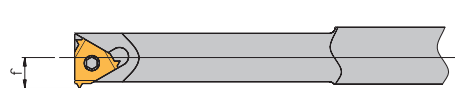
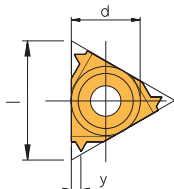
Rechte Ausführung abgebildet / Right-hand execution shown / Показано правостороннее исполнение

Teilung Pitch Шаг [ниток/дюйм]	Links Left Левая	Rechts Right Правая	d	h _{min}	x	y	Sorten / Grades / Сплавы			Klemmhalter Tool holder Державка		
							beschichtet coated с покрытием				unbe- schichtet uncoated без покрытия	
							AL100	AM7C	AM15C	AK20		
11	18		11IR-V-NPTF18	6,35	1,00	0,8	1,0	●	●	●	●	NVR...-2
11	14		11IR-V-NPTF14	6,35	1,35	0,8	1,0	●	●	●	●	NVR...-2
11	14		11IL-V-NPTF14	6,35	1,35	0,8	1,0			●		NVR...-2
16	18		16IR-V-NPTF18	9,525	1,00	0,8	1,0		●	●		AVR...-3
16	14		16IR-V-NPTF14	9,525	1,35	0,9	1,2	●	●	●	●	AVR...-3
16	11,5		16IR-V-NPTF11,5	9,525	1,63	1,1	1,5	●	●	●	●	AVR...-3
16	8		16IR-V-NPTF8	9,525	2,38	1,3	1,8	●	●	●	●	AVR...-3

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

Teilung Pitch Шаг [ниток/дюйм]	Rechts Right Правая	d	h _{min}	y	f	Min Bohr ø min Drill ø мин. ø отв.	Sorten / Grades / Сплавы			Klemmhalter Tool holder Державка	
							AL100	AM15C	HSS-TiN		
6	27	4KIR-V-NPTF27	4	0,64	0,6	3,6	6,25	●			...NVR.5-4.0K*
10	18	6IR-V-NPTF18	6	1,00	1,0	5,3	10,00		●	●	...NVR1...-6.0*
10	14	6IR-V-NPTF14	6	1,35	1,1	5,3	10,00		●	●	...NVR1...-6.0*

*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

5