

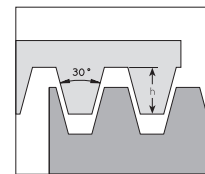
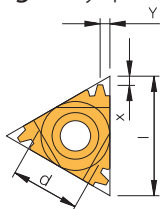
Trapezgewinde

Trapezoidal thread

Трапецеидальная резьба

DIN 103

Innengewinde / Internal threading / Внутренняя резьба



Ausführung / Type / Тип:

Стандарт

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

Teilung Pitch Шаг [mm]	Links Left Левая	Rechts Right Правая	d	h _{min}	x	y	Sorten / Grades / Сплавы						
							beschichtet coated с покрытием			unbeschichtet uncoated без покрытия		Klemmhalter Tool holder Державка	
							AL100	AM7C	AM15C	AK20	AK20P		
11	1,5		11IR-V-TR103/1,5	6,35	0,90	0,8	0,9	●		●	●		NVR 8-2
11	1,5	11IL-V-TR103/1,5		6,35	0,90	0,8	0,9	●		●	●		NVR 8-2
16	1,5		16IR-V-TR103/1,5	9,525	0,90	1,0	1,1	●	●	●	●		AVR...-3
16	1,5	16IL-V-TR103/1,5		9,525	0,90	1,0	1,1	●	●	●	●		AVR...-3
16	2,0		16IR-V-TR103/2,0	9,525	1,25	1,1	1,3	●	●	●	●		AVR...-3
16	2,0	16IL-V-TR103/2,0		9,525	1,25	1,1	1,3	●	●	●	●		AVR...-3
16	2,5		16IR-V-TR103/2,5	9,525	1,53	1,2	1,4	●	●				AVR...-3
16	2,5	16IL-V-TR103/2,5		9,525	1,53	1,2	1,4	●		●			AVR...-3
16	3,0		16IR-V-TR103/3,0	9,525	1,75	1,3	1,5	●	●	●	●	●	AVR...-3
16	3,0	16IL-V-TR103/3,0		9,525	1,75	1,3	1,5	●	●	●	●	●	AVR...-3
22	4,0		22IR-V-TR103/4,0	12,7	2,25	1,7	1,9	●	●	●	●		AVR...-4
22	4,0	22IL-V-TR103/4,0		12,7	2,25	1,7	1,9	●	●	●			AVR...-4
22	5,0		22IR-V-TR103/5,0	12,7	2,75	2,1	2,5	●	●	●	●	●	AVR...-4
22	5,0	22IL-V-TR103/5,0		12,7	2,75	2,1	2,5	●		●	●	●	AVR...-4
22	6,0		22IR-V-TR103/6,0	12,7	3,50	2,3	2,7	●		●	●		AVR...-4
22	6,0	22IL-V-TR103/6,0		12,7	3,50	2,3	2,7	●		●		●	AVR...-4
27	6,0		27IR-V-TR103/6,0	15,88	3,50	2,3	2,7	●	●	●	●		AVR...-5
27	6,0	27IL-V-TR103/6,0		15,88	3,50	2,3	2,7	●		●			AVR...-5

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

● Hauptanwendung
Main application
Основное применение

○ Nebenanwendung
Secondary application
Вторичное применение

5