



Показана пластина правого исполнения для нарезания внутренней резьбы

Показана пластина правого исполнения для нарезания наружной резьбы

### Соответствующие державки

Размер пластины	Наружная	Внутренняя
6		SNR/L000□K06SC-□ SNR/L000□H06-□
11		SNR/L□□□□□11□□
16	CER/L□□□□□16□□ B-SER/L□□□□16 B-CER/L□□□□16 BC-SER/L□□□□16	TSNR/L□□□□□16 SNR/L□□□□□16□□ TCNR/L□□□□□16□□ CNR/L□□□□□16□□
22	CER/L□□□□□22□□	TSNR/L□□□□□22 SNR/L□□□□□22□□ TCNR/L□□□□□22□□ CNR/L□□□□□22□□
27	CER/L□□□□□27□	CNR/L□□□□□27□

### Пластины полного профиля

Размер пластины	Шаг резьбы	Кол-во витков	Направление резания	Наружные пластины					Внутренняя пластина													
				Кат. No.	Сплавы			Размеры (мм)				Кат. No.	Сплавы			Размеры (мм)						
					С покрытием		Без покрытия	ød	t	l3	rE		С покрытием		Без покрытия	ød	t	l3	rE			
					AN725	T313V	TN10						AN725	T313V	TN10							
6	0.75	R							6IR075ISO	●		●	-	0.9	-	0.5		0.05				
	1.0	R						6IR10ISO	●		●	0.07										
	1.25	R						6IR125ISO	●		●	0.09										
	1.5	R						6IR15ISO	●		●	0.11										
	1.75	R						6IR175ISO	●		●	0.12										
	2.0	R						6IR20ISO	●		●	0.14										
11	0.5	R						11IR05ISO	●		●	6.35	0.9	0.7	1.2	0.5		0.04				
	0.75	R						11IR075ISO	●		●					0.05						
	1.0	R						11IR10ISO	●	●	●					0.07						
	1.25	R						11IR125ISO	●							0.09						
	1.5	R						11IR15ISO	●	●	●					0.11						
	1.75	R						11IR175ISO	●	●						0.12						
	2.0	R						11IR20ISO	●	●						0.14						
	2.0	L						11IL20ISO	●							0.14						
16	0.5	R	16ER05ISO	●		●	9.525	0.9	0.7	0.13	0.5	1.2	0.06	16IR05ISO	●		●	9.525	0.9	0.7	1.2	0.04
	0.75	R	16ER075ISO	●	●	●					0.09	16IR075ISO	●			0.05						
	1.0	R	16ER10ISO	●	●	●					0.13	16IR10ISO	●	●	●	0.07						
	1.0	L	16EL10ISO								0.13	16IL10ISO	●			0.07						
	1.25	R	16ER125ISO	●	●						0.16	16IR125ISO	●			0.09						
	1.25	L	16EL125ISO								0.16	16IL125ISO	●			0.09						
	1.5	R	16ER15ISO	●	●	●					0.19	16IR15ISO	●	●	●	0.11						
	1.5	L	16EL15ISO								0.19	16IL15ISO	●			0.11						
	1.75	R	16ER175ISO	●	●						0.22	16IR175ISO	●	●		0.12						
	2.0	R	16ER20ISO	●	●	●					0.25	16IR20ISO	●	●	●	0.14						
	2.0	L	16EL20ISO	●							0.25	16IL20ISO	●			0.14						
	2.5	R	16ER25ISO	●	●	●					0.31	16IR25ISO	●	●	●	0.18						
3.0	R	16ER30ISO	●	●	●	0.38	16IR30ISO	●	●	●	0.21											
3.0	L	16EL30ISO				0.38	16IL30ISO	●			0.21											
22	3.5	R	22ER35ISO	●	●		12.7	2.5	1.7	0.44	22IR35ISO	●	●		12.7	2.5	1.7	0.25				
	4.0	R	22ER40ISO	●	●					0.50	22IR40ISO	●	●					0.28				
	4.5	R	22ER45ISO	●						0.56	22IR45ISO	●						0.32				
	5.0	R	22ER50ISO	●	●					0.63	22IR50ISO	●	●					0.35				
27	6.0	R	27ER60ISO	●	●		15.875	3.2	2.2	0.75	27IR60ISO	●	●		15.875	3.2	2.2	0.42				

Примечание: Существуют различные размеры "l3" и "t" с пластиной класса M со стружколомом(AN75) - только 16-й размер. Пожалуйста примите во внимание эти различия.

◆● : Складские позиции/Упаковочная единица 5шт

