



Соответствующие державки

Размер пластины	Наружная	Внутренняя
11		SNR/L□□□□□11□□
16	CER/L□□□□□16□□	TSNR/L□□□□□16
	B-SER/L□□□□16	SNR/L□□□□□16□□
	B-CER/L□□□□16	TCNR/L□□□□□16□□
	BC-SER/L□□□□16	CNR/L□□□□□16□□
22	CER/L□□□□□22□□	TSNR/L□□□□□22
		SNR/L□□□□□22□□
		TCNR/L□□□□□22□□
		CNR/L□□□□□22□□

Пластины полного профиля

Размер пластины	Шаг (эталонный)	Кол-во витков	Направление резки	Наружные пластины					Внутренняя пластина																																												
				Кат. No.	Сплавы		Размеры (мм)				Кат. No.	Сплавы		Размеры (мм)																																							
					С покрытием		ød	t	l ₃	r _E		С покрытием		ød	t	l ₃	r _E																																				
					AH725	T313V						AH725	T313V																																								
11	(0.794)	32	R							11IR32UN	●		6.35	0.5	1.2	0.06																																					
	(0.907)	28	R							11IR28UN	●						0.9	0.7	0.06																																		
	(1.058)	24	R							11IR24UN	●									0.07																																	
	(1.270)	20	R							11IR20UN	●										0.09																																
	(1.411)	18	R							11IR18UN	●											0.10																															
	(1.588)	16	R							11IR16UN	●												0.11																														
	(1.814)	14	R							11IR14UN	●													0.13																													
16	(0.794)	32	R	16ER32UN	●		9.525	0.5	1.2	0.10	16IR32UN	●		9.525	0.5	1.2	0.06																																				
	(0.907)	28	R	16ER28UN	●					0.11	16IR28UN	●						0.9	0.7	0.06																																	
	(1.058)	24	R	16ER24UN	●					0.13	16IR24UN	●									0.9	0.7	0.07																														
	(1.270)	20	R	16ER20UN	●					0.16	16IR20UN	●												0.9	0.7	0.09																											
	(1.411)	18	R	16ER18UN	●					0.18	16IR18UN	●															0.9	0.7	0.10																								
	(1.588)	16	R	16ER16UN	●	●				0.20	16IR16UN	●	●																	0.9	0.7	0.11																					
	(1.814)	14	R	16ER14UN	●	●				0.23	16IR14UN	●	●																				1.6	1.2	0.13																		
	(1.954)	13	R	16ER13UN	●	●				0.24	16IR13UN	●	●																							1.6	1.2	0.14															
	(2.117)	12	R	16ER12UN	●	●				0.27	16IR12UN	●	●																										1.6	1.2	0.15												
	(2.309)	11	R	16ER11UN	●	●				0.29	16IR11UN	●	●																													1.6	1.2	0.16									
	(2.540)	10	R	16ER10UN	●	●				0.32	16IR10UN	●	●																																1.6	1.2	0.18						
	(2.822)	9	R	16ER9UN	●	●				0.35	16IR9UN	●	●																																			1.6	1.2	0.20			
	(3.175)	8	R	16ER8UN	●	●				0.40	16IR8UN	●	●																																						1.6	1.2	0.22
	(3.629)	7	R	22ER7UN	●					0.45	22IR7UN	●																																									
(4.233)	6	R	22ER6UN	●		0.53	22IR6UN	●		12.7	2.5	1.7	0.30																																								
(5.080)	5	R	22ER5UN	●		0.64	22IR5UN	●						12.7	2.5	1.7	0.36																																				

Пластины полного профиля со стружколомом

Размер пластины	Шаг (эталонный)	Кол-во витков	Направление резки	Наружные пластины					Внутренняя пластина																					
				Кат. No.	Сплавы			Размеры (мм)				Кат. No.	Сплавы			Размеры (мм)														
					С покрытием			ød	t	l ₃	r _E		С покрытием			ød	t	l ₃	r _E											
					AH725	NS730	NS9530						AH725	NS730	NS9530															
16	24	R	16ER24UN-B	◆			9.525	0.8	0.7	0.11	16IR20UN-B	◆			9.525	0.9	0.8	0.06												
					●	●						0.9	0.7	0.13																
	20	R	16ER20UN-B	◆				9.525	0.9	0.8		0.14	◆				9.525	0.9	0.7	0.09										
					●	●								0.9		0.7					0.16		●	●						
	18	R	16ER18UN-B	◆					9.525	1.0		0.8	0.15	◆					9.525	1.0	0.8	0.07								
					●	●										0.9		0.7					0.18		●	●				
	16	R	16ER16UN-B	◆						9.525		1.1	0.9	0.19		◆					9.525	1.1	0.9	0.09						
					●	●												0.9		0.7					0.20		●	●		
	14	R	16ER14UN-B	◆								9.525	1.2	1.0		0.22		◆					9.525	1.2	0.9	0.10				
					●	●														1.6		1.2					0.23		●	●
	13	R	16ER13UN-B	◆									9.525	1.3		1.0		0.24		◆					9.525	1.4	1.1	0.12		
					●	●																1.4		1.1					0.25	
	12	R	16ER12UN-B	◆										9.525		1.6		1.2		0.27		◆					9.525	1.6	1.2	0.15
					●	●																		1.6		1.2				
8	R	16ER8UN-B	◆			9.525	1.6				1.2				0.41	◆						9.525		1.5		1.1		0.19		
				●	●			1.6									1.2	0.40											●	●

Примечание: ◆ Помните, что размеры отличаются в зависимости от “t” и “l₃”.

Требуется для корректировки позиции режущей кромки.

Указание по замене шайбы

◆● : Складские позиции/Упаковочная единица = 5 шт.