

Standard PKD Kerne auf Bohrung und Fassungsgröße bezogen

(in mm)

ADDMA Sektion	Kern Bezeichnung	Standard Bohrungsgröße	Standard Fassung	Bohrungs Toleranz	Fassungs Toleranz
D6	SD5010 WD705 WD805 WD205	0.080~0.600	25×6~8	0.001~0.002	0~-0.02
	H210 H310		28×6~10		
D12	SD5015 SD5115 SD5815 SD5235	0.4~0.9	25×9~12	0.001~0.003	0~-0.02
	WD710 WD110 WD810 WD110T WD910 WD210		28×10~15		
			30×10~15		
D15	SD5025 SD5123 SD5823 SD5223 SD5480	0.7~1.4	25×10~12	0.002~0.004	0~-0.04
	WD215 H525 WD915 R423		28×10~15		
	WD715 WD115 WD815 WD115T		30×10~15		
			42×20		
D18	SD5035 SD5129 SD5829 SD5229	1.0~2.0	25×10~12	0.002~0.004	0~-0.04
	SD5435 WD720 WD120 WD820		28×10~15		
	WD120T WD920 WD220 R429		30×10~15		
			42×20		
D21	SD5840 SD5240 SD5530 WD925 WD225 R738	1.8~3.2	30×15~20	0.002~0.005	0~-0.06
			42×20~35		
D24	SD5853 SD5253 SD5535 WD230 WD930 WD352 WD362 R753	2.8~4.5	55×24~40	0.005~0.010	0~-0.06
			70×35~55		
			100×45~70		
D27	SD5208 SD5730 WD940 WD351 WD361 R1285	3.5~5.0	55×24~40	0.010~0.020	0~-0.1
			70×35~55		
D30	SD5211 SD5735 SD5913 WD950	4.5~7.5	100×45~70	0.010~0.020	0~-0.1
	WD350 WD360 R1212		55×24~40		
			70×35~55		
D33	SD5915 SD5917 R1512 R1515	6.0~10.0	70×35~55	0.010~0.030	0~-0.2
			100×45~70		
D36	SD5918 R2020 R2520 R3020	8.0~32.0	70×35~55	0.010~0.050	0~-0.2
	R3520 R4020		100×45~70		

SD:Compax, WD:SUMIDIA, H.R.:SYNDIE