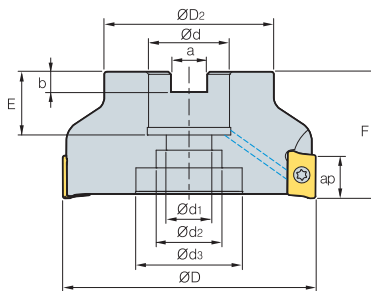


# AMC(M)4000S



AA 90°  
 • AR : 13°~15°  
 • RR : -12°~7°

(MM)

Обозначение		ØD	ØD2	Ød	Ød1	Ød2	Ød3	a	b	E	F	ap	
<b>AMC(M) 4050HS</b>	5	50	42	22	11	18	-	10.4	6.3	21	40	17	0.28
<b>4063HS</b>	6	63	49	22	11	18	-	10.4	6.3	21	40	17	0.50
<b>4080HS</b>	7	80	57	25.4(27)	14	25	35	9.5(12.4)	6(7)	24(23)	50	17	1.00
<b>4100HS</b>	8	100	67	31.75(32)	18	26	42	12.7(14.4)	8(8)	32(25)	63(50)	17	2.10
<b>4125HS</b>	9	125	87	38.1(40)	22	32	52	15.9(16.4)	10(9)	35(29)	63	17	3.30
<b>4160S</b>	10	160	107	50.8(40)	-	-	100	19(16.4)	11(9)	38(32)	63	17	3.6
<b>4200S</b>	10	200	108	47.625(60)	-	-	132	25.4(25.7)	14(14)	40(38)	63	17	6

• ( ) Метрическая система

## Применяемые СМП

APMT-MM

APMT-MF

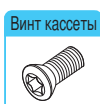


Обозначение	Тв. сплав с покрытием									Кермет			Тв. сплав				Стр.
	NCM325	NCM335	NC5330	PC3500	PC5300	PC3545	PC9530	PC6510	PC215K	PD2000	CN2000	CN20	CN30	H01	G10	ST30A	
APMT 1806PDSR-MM	●		●	●	●	●		●									
1806PDSR-MF			●		●	●											
1806PDSR-ML			●	●	●	●											
180612PDSR-MM	●		●	●	●	●											
180616PDSR-MM			●			●											
180620PDSR-MM			●	●													
180624PDSR-MM			●	●													
180630R-MM			●	●													
180632R-MM			●	●		●											

## Применяемые оправки

Обозначение	Ød	Оправка с хвостовиком ВТ	Обозначение	Ød	Оправка с хвостовиком ВТ
AMC(M) 4050HS	22	BT □□ - FMC22 - □□	AMC(M) 4125HS	38.1	BT □□ - FMA38.1 - □□
4063HS				40	BT □□ - FMC40 - □□
4080HS	25.4	BT □□ - FMA25.4 - □□ BT □□ - FMC27 - □□	4160S	50.8	BT □□ - FMA50.8 - □□
				40	BT □□ - FMC40 - □□
4100HS	31.75	BT □□ - FMA31.75 - □□ BT □□ - FMC32 - □□	4200S	47.625	BT □□ - FMA47.625 - □□
				60	BT □□ - FMC60 - □□

## Комплектующие



FTKA0410



TW15S

