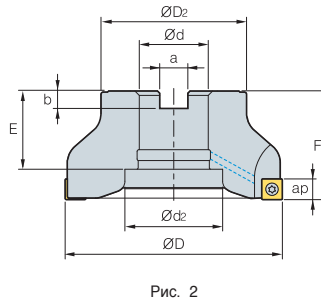
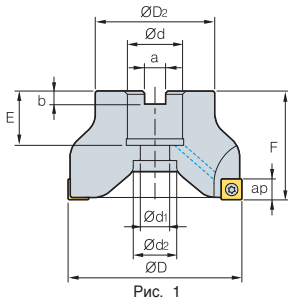
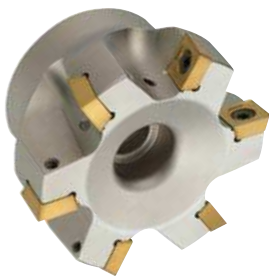


FMPC(M)3000



• AR : 10°
• RR : -9°~8°

(MM)

Обозначение		∅D	∅D ₂	∅d	a	b	E	F	∅d ₁	∅d ₂	ap		Рис.
FMPC(M) 3050HS	5	50	40	22	10.4	6.3	20	40	11	18	7	0.3	1
3063HS	6	63	40	22	10.4	6.3	20	40	11	18	7	0.5	1
3080HS	7	80	55	25.4(27)	9.5(12.4)	6(7)	25(22)	50	14	20	7	1.0	1
3100HS	8	100	67	31.75(32)	12.7(14.4)	8(8)	36(26)	50	18	45(26)	7	1.5	2(1)

• () Метрическая система

Применяемые СМП

	SDET-MF	SDET-MM	SDET-MA	SDXT-MF	SDXT-MM	SDXT-MA												
Обозначение	Тв. сплав с покрытием								Кермет			Тв. сплав		Стр.				
	NCM825	NCM835	NC5330	PC3500	PC5300	PC5400	PC3545	PC9530	PC6510	PD2000	CN2000	CN20	CN30		H01	G10	ST30A	ST20
SDET 09M402R-MA																		
09M405R-MF																		
09M405R-MM																		
SDXT 09M405R-MF	•	•			•	•		•	•									
09M405L-MF																		
09M405R-MM	•	•		•	•	•		•	•									
09M405L-MM																		
09M405R-MA														•				

Применяемые оправки

Обозначение	∅d	Оправка с хвостовиком BT
FMPC(M) 3050HS	22	BT□□-FMC22-□□
3063HS	25.4	BT□□-FMA25.4-□□
3080HS	27	BT□□-FMC27-□□
3100HS	31.75	BT□□-FMA31.75-□□
	32	BT□□-FMC32-□□

Комплектующие



FTGA03508



TW15S

Схема сборки

