

FMRS6000

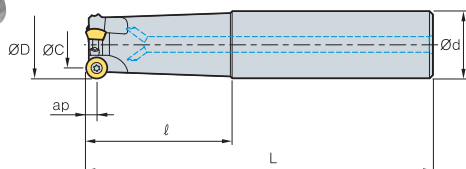


Рис. 1

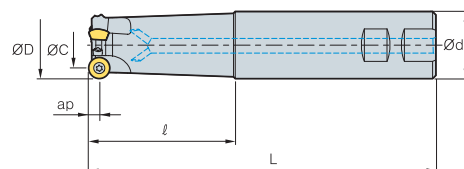


Рис. 2



- AR : 5°
- RR : -8°~-5°

(мм)

Обозначение		ØD	ØC	Ød	ℓ	L	ap		Рис.
FMRS 6050HRD-S40	3	50	31	40	50	150	10	1.3	2
6050HRD-S42	3	50	31	42	50	150	10	1.4	2
6050HRD-M40	3	50	31	40	50	250	10	2.2	1
6050HRD-M42	3	50	31	42	50	250	10	2.4	1
6050HRD-L40	3	50	31	40	50	300	10	2.7	1
6050HRD-L42	3	50	31	42	50	300	10	3.0	1
6063HRD-S40	4	63	44	40	50	150	10	1.5	2
6063HRD-S42	4	63	44	42	50	150	10	1.6	2
6063HRD-M40	4	63	44	40	50	250	10	2.5	1
6063HRD-M42	4	63	44	42	50	250	10	2.7	1
6063HRD-L40	4	63	44	40	50	300	10	3.0	1
6063HRD-L42	4	63	44	42	50	300	10	3.2	1

Применяемые СМП

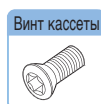
RDHW-E,F,S

RDKT-MM



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	
RDHW 2006M0E																	
2006M0F																	
2006M0S																	
RDKT 2006M0-MM				●		●											

Комплектующие



FTGA0515-P



TW20-100

