

# FMRS4000

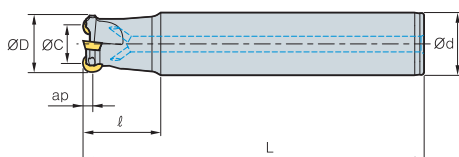


Рис. 1

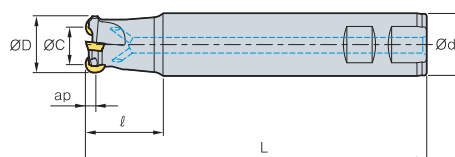


Рис. 2



- AR : 5°
- RR : -8°~5°

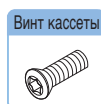
(мм)

Обозначение		ØD	ØC	ød	ℓ	L	ap		Рис.
<b>FMRS 4032HRD-S</b>	2	32	20	32	40	125	6	0.8	2
<b>4032HRD-M</b>	2	32	20	32	70	200	6	1.1	1
<b>4032HRD-L</b>	2	32	20	32	150	300	6	1.6	1
<b>4033HRD-S</b>	2	33	21	32	40	125	6	0.9	2
<b>4033HRD-M</b>	2	33	21	32	70	200	6	1.1	1
<b>4033HRD-L</b>	2	33	21	32	150	300	6	1.7	1
<b>4040HRD-S</b>	3	40	28	32	40	125	6	1	2
<b>4040HRD-M</b>	3	40	28	32	70	200	6	1.6	1
<b>4040HRD-L</b>	3	40	28	32	150	300	6	1.8	1
<b>4040HRD-S40</b>	3	40	28	40	40	125	6	1.3	2
<b>4040HRD-M40</b>	3	40	28	40	70	200	6	2	1
<b>4040HRD-L40</b>	3	40	28	40	150	300	6	2.4	1
<b>4040HRD-S42</b>	3	40	28	42	40	125	6	1.6	2
<b>4040HRD-M42</b>	3	40	28	42	70	200	6	2.4	1
<b>4040HRD-L42</b>	3	40	28	42	150	300	6	2.8	1
<b>4050HRD-S</b>	4	50	38	42	50	125	6	1.5	2
<b>4050HRD-M</b>	4	50	38	42	50	250	6	2.1	1
<b>4050HRD-L</b>	4	50	38	42	50	300	6	2.7	1
<b>4050HRD-S40</b>	4	50	38	40	50	150	6	2	2
<b>4050HRD-M40</b>	4	50	38	40	50	250	6	2.6	1
<b>4050HRD-L40</b>	4	50	38	40	50	300	6	3.2	1

## Применяемые СМП

Обозначение	RDKT-MF			RDKT-MM						RDCT-MA				Стр.				
				Тв. сплав с покрытием						Кермет		Тв. сплав						
	NCM325	NCM335	NC5330	PC3500	PC5300	PC5545	PC6530	PC6510	PC215K	PD2000	CN2000	CN20	CN30	H01	G10	ST30A	ST20	
RDCT 1204M0-MA				●	●	●	●							●				E12
RDKT 1204M0-MF				●	●	●	●	●										E13
1204M0-MM	●	●		●	●	●	●	●										

## Комплектующие



FTKA0410



TW15S