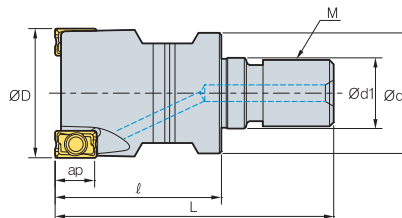


RM4PM



AA
90°
• AR : -6°
• RR : -39°~16°

(MM)

Обозначение		ØD	Ød	Ød1	ℓ	L	M	ap	
RM4PM 3014HR-M06	1	14	12	6.5	25	40	M06	9.0	0.02
3016HR-M08	1	16	14.5	8.5	25	42	M08	9.0	0.02
3018HR-M08	2	18	14.5	8.5	25	42	M08	9.0	0.03
3020HR-M10	2	20	18	10.5	30	51	M10	9.0	0.06
3025HR-M12	2	25	23	12.5	35	59	M12	9.0	0.11
3032HR-M16	3	32	28	17	40	67	M16	9.0	0.21
3040HR-M16	4	40	28	17	40	67	M16	9.0	0.26
3050HR-M16	5	50	30	17	45	72	M16	9.0	0.41

Применяемые СМП

Обозначение	LNEX-MF		LNEX-MM		LNEX-MA		LNMX-MF		LNMX-MM		Стр.							
	Тв. сплав с покрытием								Кермет		Тв. сплав							
	NCM325	NCM335	NC5330	PC3500	PC5300	PC3545	PC9530	PC6510	PC215K	PD2000	CN2000	CN20	CN30	H01	G10	ST30A	ST20	
LNEX 100605PNR-MF				●	●													E09
LNMX 100605PNR-MF				●	●													
LNEX 100605PNR-MM				●	●													
LNMX 100605PNR-MM				●	●	●	●											
LNEX 100608PNR-MF				●														
LNMX 100608PNR-MF								●										
LNEX 100608PNR-MM								●										
LNMX 100608PNR-MM				●														
LNEX 100605PNR-MA														●				
LNEX 100605PNL-MM																		
LNMX 100605PNL-MM				●														

Применяемые оправки

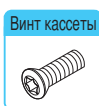
Обозначение	Применяемые оправки
RM4PM 3014HR-M06	MAT - M06
3016HR-M08	MAT - M08
3018HR-M08	MAT - M08
3020HR-M10	MAT - M10
3025HR-M12	MAT - M12
3032HR-M16	MAT - M16
3040HR-M16	MAT - M16
3050HR-M16	MAT - M16

Обозначение : RM4PM3032HR-M16
Фрезерная головка с резьбой(M16)

||

Оправка : MAT-M16-035-S32S
Присоединительная резьба(M16)

Комплектующие



FTKA0307

TW09S

