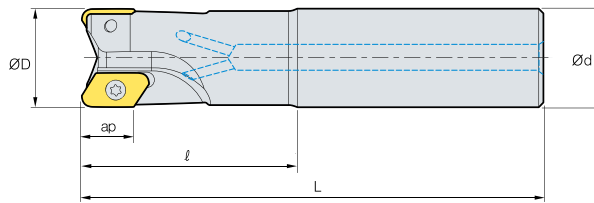
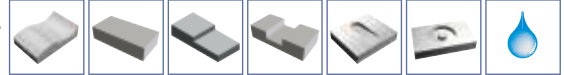


## PAXS5000/6000

AA 90°

• AR : 5° ~10°  
• RR : -14° ~-5°



(mm)

Oznaczenie	Stan		☯	D	d	l	L	Maks. obroty	ap	kg
	A	B								
<b>PAXS</b> 5020HR-A,B	●	●	1	20	20	60	130	15,000	17	0.24
5025HR-A,B	●	●	2	25	25	60	140	32,600	17	0.4
5025HR-A,B-L200			2	25	25	60	200	32,600	17	0.63
5032HR-A,B	●	●	2	32	32	70	150	28,800	17	0.74
5032HR-A,B-L220			2	32	32	70	220	28,800	17	1.2
<b>Nowość</b> 5040HR-A,B-S32			3	40	40	70	160	25,800	17	1.0
<b>Nowość</b> 5040HR-A,B-L220			3	40	40	70	220	25,800	17	1.4
<b>Nowość</b> 5040HR-A,B-S40			3	40	40	70	160	25,800	17	1.3
5040HR-A,B-S42			3	40	40	70	160	25,800	17	1.4
<b>AXS</b> 6025HR-A,B	●		1	25	25	60	140	32,600	23	0.42
<b>Nowość</b> 6025HR-A,B-L200	●		1	25	25	60	200	32,600	23	0.63
6032HR-A,B	●		1	32	32	70	150	28,800	23	0.72
6032HR-A,B-L220			1	32	32	70	220	28,800	23	1.14
6040HR-A,B-S32	●		2	40	32	70	160	25,800	23	0.88
6040HR-A,B-L220	●		2	40	32	70	220	25,800	23	1.23
6040HR-A,B-S40			2	40	40	70	160	25,800	23	1.2
6040HR-A,B-S42			2	40	42	70	160	25,800	23	1.3

• Typu A : Promień naroża płytki R 0.4~3.2, Typu B : Promień naroża płytki R 4.0~5.0  
Uwaga) Podawanie wewnętrzne chłodziwa pomiędzy ø25 - ø40

● : Pozycja standardowa ○ : Pozycja na zamówienie

### ● Części

	Śruba	Klucz
5000	PTKA0408	TW 15S
6000	FTGA0513	TW 20S

• Dostępne płytki, patrz strona E20

### ● Dostępne płytki

XEKT-MA



Typ	Oznaczenie	Pokrywany	Niepokrywany	Strona
		PD2000	H01	
5000	<b>XEKT</b> 19M504FR-MA	●	●	E20
	19M508FR-MA	●	●	
	19M512FR-MA	●	●	
	19M516FR-MA	●	●	
	19M518FR-MA	●	●	
	19M520FR-MA	●	●	
	19M530FR-MA	●	●	
	19M532FR-MA	●	●	
	19M540FR-MA	●	●	
6000	<b>XEKT</b> 250604FR-MA		●	E20
	<b>Nowość</b> 250608FR-MA		●	
	250612FR-MA		●	
	250616FR-MA		●	
	250620FR-MA		●	
	250630FR-MA		●	
	250632FR-MA		●	
	250640FR-MA		●	
	250650FR-MA		●	

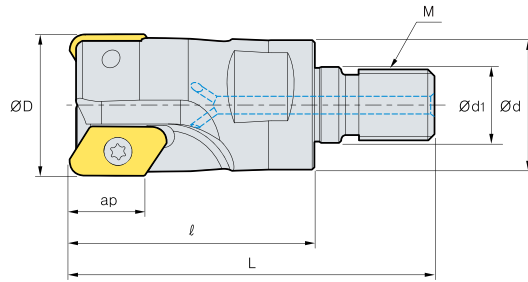
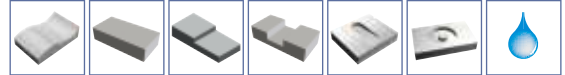
● : Pozycja standardowa ○ : Pozycja na zamówienie

# PAXM5000

**Nowość**

AA 90°

• AR : 6° ~8°  
• RR : -7° ~-5°



Oznaczenie	Stan			$\varnothing D$	$\varnothing d$	$d_1$	l	L	M	ap	
	A	B									
PAXM 5025HR-A,B-M12	○		2	25	23	12.5	55	79	M12	17	0.12
5032HR-A,B-M16	○		2	32	29	17.0	55	82	M16	17	0.2
5040HR-A,B-M16	○		3	40	29	17.0	55	82	M16	17	0.4

• Typu A : Promień naroża płytki R 0.4~3.2, Typu B : Promień naroża płytki R 4.0~5.0  
Uwaga) Podawanie wewnętrzne chłodziwa pomiędzy  $\varnothing 25$  -  $\varnothing 40$  ● : Pozycja standardowa ○ : Pozycja na zamówienie

## ● Części

Śruba	Klucz
PTKA0407/PTKA0408	TW 15S

•Dla PAXM5025

## ● Dostępne adaptery

Oznaczenie	Dostępne adaptery
PAXM 5025HR-A,B-M12	MAT - M12
5032HR-A,B-M16	MAT - M16
5040HR-A,B-M16	MAT - M16

Oznaczenie : PAXM5025HR-M12 = Adapter Spec. : MAT-M12-030-S25S  
Wielkość gwintu głowicy modułowej(M16) Wielkość gwintu adaptera(M16)

- Dostępne płytki, patrz strona E20
- Dostępne adaptery, patrz strony E133-E134

## ● Dostępne płytki

XEKT-MA	

Oznaczenie	Pokrywane	Niepokrywane	Strona
	PD2000	H01	
<b>XEKT 19M504FR-MA</b>	●	●	<b>E20</b>
<b>19M508FR-MA</b>	●	●	
<b>19M512FR-MA</b>	●	●	
<b>19M516FR-MA</b>	●	●	
<b>19M518FR-MA</b>	●	●	
<b>19M520FR-MA</b>	●	●	
<b>19M530FR-MA</b>	●	●	
<b>19M532FR-MA</b>	●	●	
<b>19M540FR-MA</b>	●	●	
<b>19M550FR-MA</b>	●	●	

● : Pozycja standardowa ○ : Pozycja na zamówienie

Frezowanie  
Płytki frezarskie  
Frezy czółkowe  
Frezy do form  
Frezy do aluminium  
Frezy do frez. bocznego  
Frezy nasadzone  
Narzędzia do kół zębatych