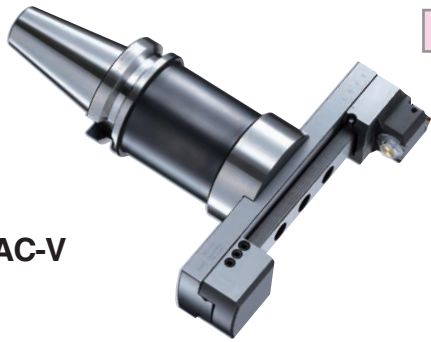


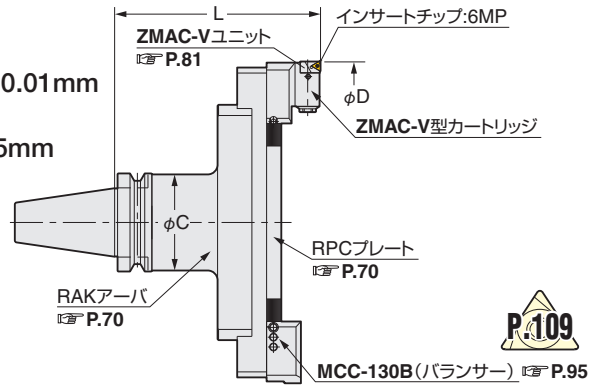
日研 大径用ZMACアドバンスト ボーリングバー PAT.



BAC-V

仕上加工

- 最小読取単位(径) : 0.01mm
副尺0.005mm
- 加工径φ130~φ595mm

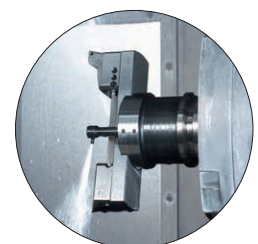
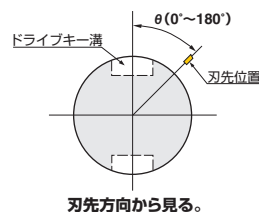


MCC-130B (バランサー) P.99

加工径:φ130~595mm

テーパ	Code.No	D		L	C	RAKアーバ Code No.	RPC プレートNo.	ZMAC-V型 カートリッジNo.	重量 (kg)
		MIN.	MAX.						
No.40	BT40-BAC130-205V	130	195	205	61	BT40-RAK-130A	RPC-130		7.0
	-BAC180-205V	180	245						8.0
No.50	BT50-BAC130-185V	130	195	185	90	BT50-RAK-110A	RPC-130	MCCZ-130V (MCC-130B) インサートチップ 6MP	10.0
	-235V			235		-160A			12.7
	-285V			285		-210A			15.4
	-335V			335		-260A			18.1
	-385V			385		-310A			20.8
	-435V			435		-360A			23.5
	-485V			485		-410A			26.2
	-BAC180-185V			185		-RAK-110A			10.6
	-235V	235	-160A	13.3					
	-285V	285	-210A	16.0					
	-335V	335	-260A	18.7					
	-385V	385	-310A	21.4					
	-435V	435	-360A	24.1					
	-485V	485	-410A	26.8					
	-BAC230-185V	185	-RAK-110A	11.3					
	-235V	235	-160A	14.0					
	-285V	285	-210A	16.7					
	-335V	335	-260A	19.4					
	-385V	385	-310A	22.1					
	-435V	435	-360A	24.8					
	-485V	485	-410A	27.5					
	-BAC280-185V	185	-RAK-110A	11.9					
	-235V	235	-160A	14.6					
	-285V	285	-210A	17.3					
	-335V	335	-260A	20.0					
	-385V	385	-310A	22.7					
	-435V	435	-360A	25.4					
	-485V	485	-410A	28.1					
-BAC330-210V	330	395	210	98	BT50-RAK330-125	RPC-330	16.7		
-BAC380-210V	380	445				-380	17.0		
-BAC430-210V	430	495				-430	18.0		
-BAC480-210V	480	545				-480	19.0		
-BAC530-210V	530	595				-530	20.0		

- ★ 付属チップは6MP-C(コーティング)です。P.109 切削条件はP.107
- ★ 付属ユニットNo.はM5HZ-55V、アーバ(RAK)及びプレート(RPC)はP.70を参照下さい。
- ★ 出荷時にはアーバ、プレート、カートリッジは別梱包です。
- ★ ツールマガジン内で干渉する場合がありますので、機械機種名をご連絡下さい。
- ★ 刃先の位相はドライブキーと同位相(0°)が標準です。お客様にて90°に変更可能です。異なる場合は末尾にθを指定して下さい。例) BT50-BAC180-235V-30°
- ★ 機械の仕様(許容重量モーメント等)以内であればL=500mmも製作出来ます。別途ご相談下さい。
- ★ センタスルー仕様の場合、コードNo.はBT50-BAC130-185V-Cとなります。



写真はセンタスルー仕様です。