

日研 バランスカット大径用アーバ



バランスカット大径用アーバ<RAKアーバ>



RAK

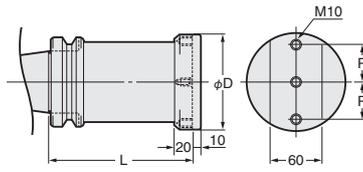


Fig.1

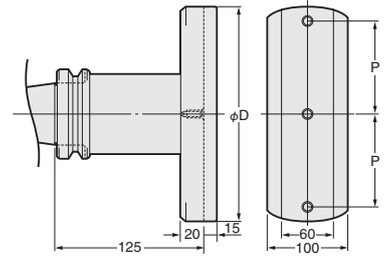


Fig.2

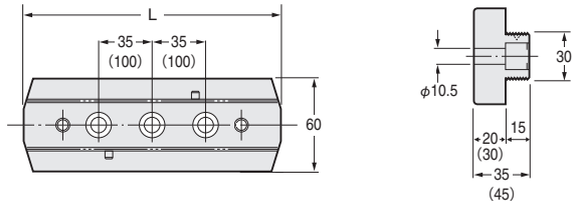
Code No.	ボーリング範囲	L	D	P	重量 (kg)	適用バランスカット大径用プレート	六角穴付ボルト	Fig.
BT40-RAK-130A	130~230	130	102	35	4.9	RPC-130, 180	M1035	1
BT50-RAK-110A	130~330	110			7.2	RPC-130, 180, 230, 280		
-RAK-160A		160			9.9			
-RAK-210A		210			12.6			
-RAK-260A		260			15.3			
-RAK-310A		310			18.0			
-RAK-360A		360			20.7			
-RAK-410A		410			23.4			
-RAK330-125	330~580	125			240	100		

★プレート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-RAK-160A-30°

★センタスルー仕様の場合、コードNo.はBT50-RAK-110A-Cとなります。クーラントノズルが2本付属します。クーラントノズルのCode No.は9RAK-NZL-L59です。



バランスカット大径用プレート<RPCプレート>



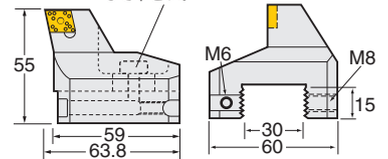
()内の寸法はRPC-330, 380, 480, 530の場合を示します。

Code No.	ボーリング範囲(中径用)	L	重量(kg)	Code No.	ボーリング範囲(大径用)	L	重量(kg)	Code No.	ボーリング範囲(大径用)	L	重量(kg)
RPC-130	130~180	118	1.4	RPC-330	330~380	316	5.3	RPC-530	530~580	516	8.7
-180	180~230	166	2.0	-380	380~430	366	6.1				
-230	230~280	216	2.7	-430	430~480	416	7.0				
-280	280~330	266	3.3	-480	480~530	466	7.9				

バランスカットRAC用アクセサリ



カートリッジロックボルト
RAC130型でφ130~φ157mm
の範囲で使用する時は、取外
して下さい。



重量:0.6Kg

付属部品	インサートチップ	クランプボルト	アジャストねじ	アジャストレンチ	クランプボルト用ハンドル	M8取付ボルト	M815用Lレンチ	六角穴付ボルト	バランスカット大径用プレート
Code No.	*	CSM-70	M540	M3	20S	M815	M4	M625	RPC-130,180,230,280,330,380,430,480,530

★*印のインサートチップはRCC-130:CN08 P.62, RCC-130E:CC12 P.60, RCC-130A:AEG16 P.62, RCC-130K:SC12 P.80 切削条件は P.106
★チップクランプ方式にはスクリーオン型と偏心軸型があります。上記はスクリーオン型の部品です。偏心軸型のカートリッジコードNo.はRCC-130Qとなります。P.102
★ご注文の際は、ペアでご注文下さい。コードNo.はS.RCC-130となります。
★2段バランスカット用のカートリッジペアのコードNo.はS.RCC-130(0.3)となります。

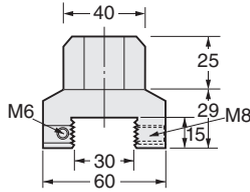
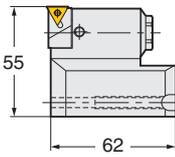
大径用BAC-V アクセサリ

バランスカット大径用ZMAC-V型カートリッジ(仕上用)

バランスカット大径用バランサ



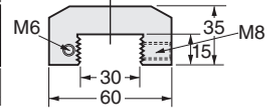
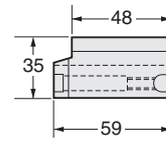
MCCZ-130V



重量: 0.8kg



MCC-130B



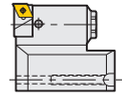
重量: 0.6kg



PAT.

付 属 部 品	ZMAC-V ユニット	インサート チップ	クランプ ボルト	クランプボルト用 ハンドル	ロックねじ	アジャスト ねじ	M8取付 ボルト	M815用 レンチ	アジャスト レンチ	調整 ハンドル	バランスカット大径用プレート
Code No.	M5HZ-55V	6MP-C	M2577	T-8	M366	M540	M815	M4	M3	M5HZL	RPC-130,180,230,280,330,380,430,480,530

★プレート(RPC)はP.70を参照下さい。
 ★注文時に、ZMAC-VユニットをM5HZ-55VRにして、CC06-Cチップも使用出来ます。コードNo.はMCCZ-130VRです。
 ★ベアでご注文の際のコードNoはS.MCCZ-130Vとなります。
 ★付属チップは6MP-Cです。P.109 切削条件はP.107



大径用BCB アクセサリ

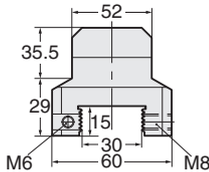
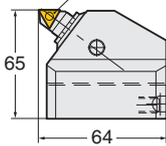
バランスカット大径用BCB型カートリッジ(荒・仕上用)

バランスカット大径用バランサ



BCB-130

M7-62
BCBユニット
チップ:10MP



重量: 0.9kg



MCC-130B



付 属 部 品	BCB ユニット	インサート チップ	クランプ ボルト	クランプボルト用 ハンドル	ロックメタル ロックねじ	アジャスト ねじ	M8取付 ボルト	M815用 レンチ	アジャスト レンチ	調整 ハンドル	バランスカット大径用プレート
Code No.	M7-62	10MP-T	M67	20S	B357, B367	M540	M815	M4	M3	M397	RPC-130,180,230,280,330,380,430,480,530

★プレート(RPC)はP.70を参照下さい。
 ★ベアでご注文の際のコードNoはS.BCB-130となります。
 ★付属チップは10MP-Tです。P.109 切削条件はP.107

日研 HSK バランスカット大径用アーバ



バランスカット大径用アーバ<RAKアーバ>



RAK

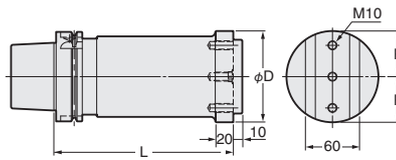


Fig.1

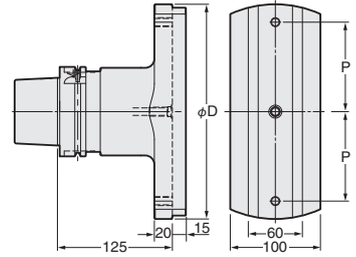


Fig.2

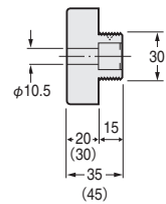
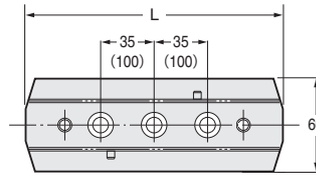
Code No.	ボーリング範囲	L	D	P	重量 (kg)	適用バランスカット大径用プレート	六角穴付ボルト	Fig.
HSK 63A-RAK-130A	130~230	130	102	35	4.3	RPC-130, 180	M1035	1
HSK100A-RAK-110A	130~330	110			6.7	RPC-130, 180, 230, 280		
-RAK-160A		160			9.2			
-RAK-210A		210			11.9			
-RAK-260A		260			14.6			
-RAK-310A		310			17.3			
-RAK-360A		360			20.0			
-RAK-410A		410			22.7			
-RAK330-125	330~580	125			240	100		

★プレートの位相はドライキーと同位相(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) HSK100A-RAK-160-30°

★センタースルー仕様の場合、コードNo.はHSK100A-RAK-110A-Cとなります。クーラントノズルが2本付属します。クーラントノズルのCode No.は9RAK-NZL-L59です。



バランスカット大径用プレート<RPCプレート>



()内の寸法はRPC-330, 380, 480, 530の場合を示します。

Code No.	ボーリング範囲(中径用)	L	重量(kg)	Code No.	ボーリング範囲(大径用)	L	重量(kg)	Code No.	ボーリング範囲(大径用)	L	重量(kg)
RPC-130	130~180	118	1.4	RPC-330	330~380	316	5.3	RPC-530	530~580	516	8.7
-180	180~230	166	2.0	-380	380~430	366	6.1				
-230	230~280	216	2.7	-430	430~480	416	7.0				
-280	280~330	266	3.3	-480	480~530	466	7.9				

バランスカットRAC用アクセサリ

鉄いもの重切削用
RCC-130
(CN08)

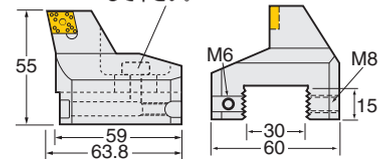
鋼・ステンレスいもの用
RCC-130E
(CC12)

アルミ・非鉄用
RCC-130A
(AEG16)

貫通穴・重板用
RCC-130K
(SC12)



カートリッジロックボルト
RAC130型でφ130~φ157mm
の範囲で使用する時は、取外
して下さい。



重量:0.6kg

付 属 部 品	インサート チップ	クランプ ボルト	アジャスト ねじ	アジャスト レンチ	クランプボルト用 ハンドル	M8取付 ボルト	M815用 Lレンチ	六角穴付 ボルト	バランスカット大径用プレート
Code No.	*	CSM-70	M540	M3	20S	M815	M4	M625	RPC-130,180,230,280,330,380,430,480,530

★*印のインサートチップはRCC-130:CN08 ☞P.60, RCC-130E:CC12 ☞P.62, RCC-130A:AEG16 ☞P.64, RCC-130K:SC12 ☞P.66 切削条件は ☞P.106

★チップクランプ方式にはスクルーオン型と偏心軸型があります。上記はスクルーオン型の部品です。偏心軸型のカートリッジコードNo.はRCC-130Qとなります。☞P.102

★ご注文の際は、ペアでご注文下さい。コードNo.はS.RCC-130となります。

★2段バランスカット用のカートリッジベアのコードNo.はS.RCC-130-0.3となります。

HSK