

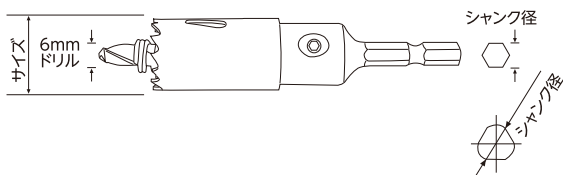
Bimetal Cutter バイメタルカッター ツバ取り仕様

Winning Bore



ツバ取り仕様

用途 ●鉄板(3.2mm以下)、木工、塩ビ、プラスチック等の穴あけ作業。



特長 ●標準タイプのバイメタルカッターの安全ストッパー(ツバ)を無くし、ふところを深くしたモデル。貫通作業に最適です。

バイメタルカッター ツバ取り仕様

型 式	刃先径	定価(円)	JAN コード	シャンク径	備 考
NEW BCTL-20	φ20	2,300	704502	6.35mm 六角	
BCTL-21	φ21		703666		
BCTL-22	φ22		703673		
NEW BCTL-23	φ23	2,700	704519		
BCTL-25	φ25		704441		
BCTL-27	φ27		703680		
BCTL-28	φ28	3,300	703697		
BCTL-30	φ30		704458		
BCTL-32	φ32		704465		
BCTL-33	φ33	3,750	703703		
BCTL-34	φ34		703758		
BCTL-35	φ35		703765		
BCTL-38	φ38	4,150	704472		
BCTL-40	φ40		704489		
BCTL-42	φ42		703772		
BCTL-45	φ45	4,700	704496		
BCTL-50	φ50		703789		
BCTL-53	φ53	5,250	703796		

※JANコードの前に国コード49メーカーコード89530が付きまます。

Battery-Charged Bimetal Cutter 充電バイメタルカッター 薄型

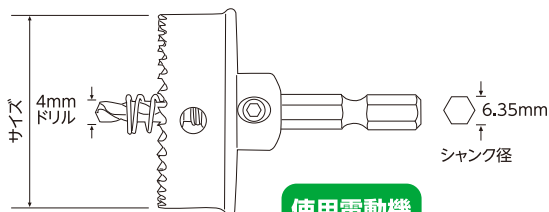
Winning Bore



薄 型

特長 ●極薄バイメタル刃の使用により切削抵抗を抑え、充電ドリル・インパクトドライバーでの切削に最適です。

用途 ●薄鉄板(1.6mm以下)、ステンレス(0.6mm以下) 塩ビ板、プラスチック、木工等の穴あけ作業。



使用電動機

●充電ドリル、インパクトドライバー、電気ドリル(400W以下)

充電バイメタルカッター 薄型

型 式	刃先径	定価(円)	JAN コード	シャンク径
JBC-12	φ12	2,750	704007	6.35mm 六角軸
JBC-13	φ13		704014	
JBC-14	φ14		704021	
JBC-15	φ15	2,800	704038	
JBC-16	φ16		704045	
JBC-17	φ17		704052	
JBC-18	φ18	2,950	704069	
JBC-19	φ19		704076	
JBC-20	φ20		704083	
JBC-21	φ21	3,400	704090	
JBC-22	φ22		704106	
JBC-23	φ23		704113	
JBC-24	φ24	3,850	704120	
JBC-25	φ25		704137	
JBC-26	φ26		704144	
JBC-27	φ27	4,200	704151	
JBC-28	φ28		704168	
JBC-29	φ29		704175	
JBC-30	φ30	4,400	704182	
JBC-31	φ31		704199	
JBC-32	φ32		704205	
JBC-33	φ33	4,200	704212	
JBC-34	φ34		704229	
JBC-35	φ35		704236	
JBC-36	φ36	4,400	704243	
JBC-37	φ37		704250	
JBC-38	φ38		704267	
JBC-C4	φ4センタードリル	1,000	703994	

※JANコードの前に国コード49メーカーコード89530が付きまます。



型 式	セット明細	入数	定価(円)	備考
JBC-5A	充電バイメタルカッター JBC21・27mm×各2本・33mm×1本	5	16,550	
JBC-5B	充電バイメタルカッター JBC21・22・27・28・34mm×各1本	5	16,550	