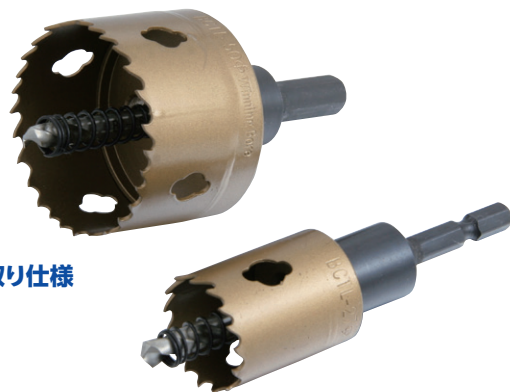
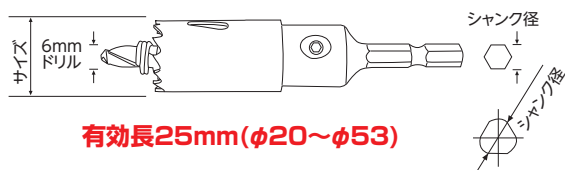


Bimetal Cutter バイメタルカッター ツバ取り仕様

Winning Bore



ツバ取り仕様



有効長25mm(φ20~φ53)

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。

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。

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
NEW BCTL-15	φ15	2,500	704526	6.35mm 六角軸
NEW BCTL-18	φ18		704533	
BCTL-20	φ20		704502	
BCTL-21	φ21	2,800	703666	
BCTL-22	φ22		703673	
BCTL-23	φ23		704519	
BCTL-25	φ25	3,250	704441	6.35mm 六角軸
BCTL-27	φ27		703680	
BCTL-28	φ28		703697	
BCTL-30	φ30	4,000	704458	
BCTL-32	φ32		704465	
BCTL-33	φ33		703703	
BCTL-34	φ34	4,500	703758	10mm
BCTL-35	φ35		703765	
BCTL-38	φ38		704472	
BCTL-40	φ40	5,000	704489	
BCTL-42	φ42		703772	
BCTL-45	φ45		704496	
BCTL-50	φ50	6,300	703789	
BCTL-53	φ53		703796	

※JANコードの前に国コード49メーカーコード89530が付きます。

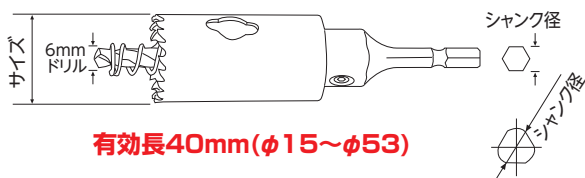
Bimetal Cutter バイメタルカッター ロングタイプ

Winning Bore

貫通作業に最適です!



※貫通時の突抜けにご注意ください。
1枚穴あけ毎に切りカスを取り除いてください。



有効長40mm(φ15~φ53)

特長 ●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。(φ18以上) 貫通作業に最適です。標準タイプのバイメタルカッターよりも有効長を40mmと深くし、多用途での使用が可能。

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。

バイメタルカッター ロングタイプ

型 式	刃先径	定価 (円)	JAN コード	シャンク径
BCSL-15	φ15	3,200	706513	6.35mm 六角軸
BCSL-18	φ18		706544	
BCSL-20	φ20		706568	
BCSL-21	φ21	3,450	706575	
BCSL-22	φ22		706582	
BCSL-23	φ23		706599	
BCSL-25	φ25	3,950	706612	6.35mm 六角軸
BCSL-27	φ27		706636	
BCSL-28	φ28		706643	
BCSL-30	φ30	4,750	706667	
BCSL-32	φ32		706681	
BCSL-33	φ33		706698	
BCSL-34	φ34	5,050	706704	10mm
BCSL-35	φ35		706711	
BCSL-38	φ38		706742	
BCSL-40	φ40	5,850	706766	
BCSL-42	φ42		706780	
BCSL-45	φ45		706810	
BCSL-50	φ50	7,350	706865	
BCSL-53	φ53		706896	
BCSL-C6	φ6センタードリル	1,050	706506	

※JANコードの前に国コード49メーカーコード89530が付きます。