

ボッシュのセーバーソーブレードが
作業に合わせた **"効率化"** を実現!!

抜群の食い込み・スピード・耐久性

NEW!!

スポット **湾曲**
バイメタル



- ・根元のスポット湾曲による抜群の食い込み
- ・5度の傾斜角度で切断速度約2倍 ※
- ・ハイス鋼使用量40%upで寿命最大5倍 ※

※ボッシュ従来品比

ステンレス管等の難切材に相性抜群

- ・ステンレス管など難切材が切れる
- ・古い水道管の解体に効果抜群
- ・超硬コーティングによる長寿命を実現

ストレート
超硬



スポット湾曲バイメタルブレード

NEW!!

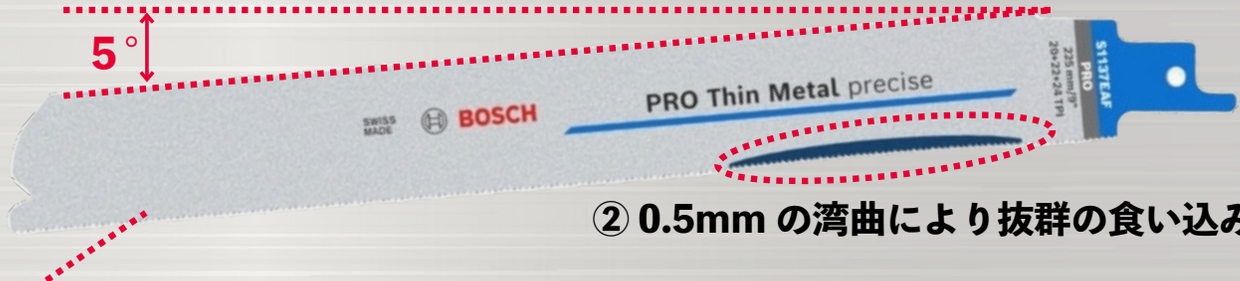
■スポット湾曲バイメタル "3つのポイント"

切断寿命
最大5倍 

切断速度
約2倍 

※ポッシュ従来品比

① 5° の傾斜角度により切断スピード UP!!



② 0.5mm の湾曲により抜群の食い込み!!

③ トリプルピッチ x ハイス鋼使用量 40%UP で抜群の耐久性!!!

実演動画
こちら!



用途	発注コード	品番	税抜価格	入り数	切断能力 (mm)		山数	全長 (mm)	刃厚 (mm)	モデル
					軟鋼 非鉄金属	ステンレス 管・チャンネル				
金属 薄物用	688-6667	2608658988	¥3,450	5	0.7~4	5~100	20+22+24	150	1.1	S937EAF
	688-6658	2608658989	¥3,975	5		5~175		225		S1137EAF
	688-6668	2608658990	¥4,500	5		5~250		300		S1237EAF
金属 中厚物用	688-6661	2608658991	¥3,450	5	3~8	10~100	14+16+18	150	1.1	S937BEF
	688-6665	2608658992	¥15,525	25				2~8		10~175
	688-6662	2608658994	¥3,975	5	3~8	10~250				
	688-6659	2608658995	¥18,675	25				4~12		10~100
金属 厚物用	688-6657	2608658997	¥3,450	5	4~10	10~175	10+12+14		225	
	688-6664	2608658998	¥3,975	5				4~12	10~250	300
	688-6660	2608658999	¥18,675	25	4~12	10~250				300
	688-6666	2608659000	¥4,500	5						

ストレート超硬ブレード



実演動画
こちら!



用途	発注コード	品番	税抜価格	入り数	切断能力 (mm)		山数	全長 (mm)	刃厚 (mm)	モデル						
					ステンレス管 鋳鉄管	ステンレス材 鋼材										
難切材用	536-7276	2608900365	¥3,000	1	100	4~12	8	150	1.25	S955CHC						
	536-8893	2608900367	¥24,000	10						175	4~12	8	225	S1155CHC		
	536-7286	2608900368	¥4,125	1			250	4~12						8	300	S1255CHC
	537-0465	2608900370	¥33,000	10												100
	524-1148	2608900371	¥4,350	1			175	3~8						10	225	
	537-0481	2608900372	¥34,800	10						250	3~8	10	300			
536-7335	2608900373	¥3,000	1	175	4~12	8			150							
537-0439	2608900374	¥4,125	1							175	4~12	8	225			
536-7354	2608900376	¥33,000	10				250	3~8						10	300	
536-8912	2608900377	¥4,350	1													175
537-0438	2608900378	¥3,000	1				175	4~12						8	225	
車両 解体用	537-0456	2608900380	¥4,125							1						

< ご用命はこちら >



BOSCH