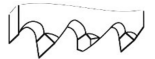
EA823LZ-19-152(超硬チップ付ホールソー)

- ・超硬チップ付のため、ハイスやバイメタルホールソー より長寿命です。
- ・超硬チップは独自の3方向研磨のため切り粉が細かく 排出性が抜群です。
- ・穴あけ深さは最大38mmまで可能
- つばがないので貫通します。
- ・ステンレス、鉄、タイル、モルタル、木材等 幅広く対応できます。
- ・ホールソーとアーバーが取り替え式になっているので 経済的です。

電子ビーム溶接 M-2、HSS 刃先硬度 HRC63~65

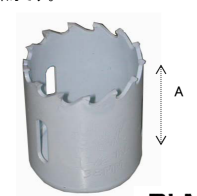
CARBIDE TIPPED TOOTH DESIGN





TRIPLE CHIP GRIND

CROSS SECTION



	(単位mm)
全長	Α
EA823LZ-19	58mm
EA823LZ-22~38	53mm
EA823LZ-41~152	46mm

BI-METAL ホルソ・ アーバー(別売) カッティング奥行き 1 ½″/38mm パイロットドリル(別売)

材質別使用回転	数(参考信	ĤŔĊĠĴ 直)	3~65 €		プリン 背部 スプリン	グスチール		
品番	アルミニウム	プラスチック	ファイバー グラス	セラミック タイル	パーティクル ボード	いもの	フォーマイカ	コンピュータ フロ-リング
EA823LZ-19	1700	3430	250	500	3430	410	210	550
EA823LZ-22	1500	2940	210	430	2940	350	180	470
EA823LZ-25	1300	2570	190	370	2570	310	150	410
EA823LZ-29	1100	2290	170	330	2290	270	140	370
EA823LZ-35	900	1870	140	270	1870	220	110	300
EA823LZ-38	900	1710	120	250	1710	210	100	270
EA823LZ-44	700	1470	110	210	1470	180	90	240
EA823LZ-51	600	1290	90	190	1290	150	80	210
EA823LZ-57	600	1140	80	170	1140	140	70	180
EA823LZ-64	500	1030	70	150	1030	120	60	160
EA823LZ-76	400	860	60	120	860	100	50	140
EA823LZ-83	400	790	60	110	790	90	50	130
EA823LZ-92	400	710	50	100	710	90	40	110
EA823LZ-94	300	690	50	100	690	80	40	110
EA823LZ-105	300	620	50	90	620	70	40	100
EA823LZ-121	300	540	40	80	540	60	30	90
EA823LZ-127	200	480	40	80	500	60	30	90
EA823LZ-140	200	420	40	70	460	50	30	80
EA823LZ-152	100	360	30	60	420	40	30	60

(単位:rpm)

(一部資料)