

EFFORT

六角軸バイメタルホールソー

EHLホールソー

有効長 40mm

貫通作業に最適なツバ無しタイプ

※12~16mmはツバ付きになります

鉄板・ステンレス・アルミ板
塩ビ・金属サイディング
合板・木材等への穴あけ作業



**超ロング
有効長
40mm**

豊富なサイズラインナップ
12mmから最大径65mm!

切屑排出用スプリング(取り外し可能)
※12~14mmはスプリング付属なし

最高級ハイスバイメタル採用
刃厚1.1mmにより切削抵抗を
抑えスムーズな切断!

切屑が詰まっても安心
排出しやすい 縦長スリット

貫通作業に最適な
ツバ無しタイプ

12~16mmはツバ付きになります。

六角軸(6.35mm)シャンク
適合電動工具



充電ドライバードリル
電気ドリル

必ず回転専用で作業を行ってください



品番	サイズ (mm)	有効長 (mm)	全長 (mm)	小箱 入数	JANコード 4511466
EHL-12	12	40	112	10	109016
EHL-13	13	40	112	10	109023
EHL-14	14	40	112	10	109030
EHL-15	15	40	112	10	109047
EHL-16	16	40	112	10	109054
EHL-17	17	40	112	10	109061
EHL-18	18	40	107	10	109078
EHL-19	19	40	107	10	109085
EHL-20	20	40	107	10	109092
EHL-21	21	40	107	10	109108
EHL-22	22	40	107	10	109115
EHL-23	23	40	107	10	109122
EHL-24	24	40	107	10	109139
EHL-25	25	40	107	10	109146
EHL-26	26	40	107	10	109153
EHL-27	27	40	107	10	109160
EHL-28	28	40	107	10	109177
EHL-29	29	40	107	10	109184
EHL-30	30	40	107	10	109191
EHL-31	31	40	107	10	109207
EHL-32	32	40	107	10	109214
EHL-33	33	40	107	10	109221
EHL-34	34	40	107	10	109238
EHL-35	35	40	107	10	109245
EHL-36	36	40	107	10	109252
EHL-37	37	40	107	10	109269
EHL-38	38	40	107	4	109276
EHL-39	39	40	107	4	109283
EHL-40	40	40	107	4	109290

品番	サイズ (mm)	有効長 (mm)	全長 (mm)	小箱 入数	JANコード 4511466
EHL-41	41	40	107	4	109306
EHL-42	42	40	107	4	109313
EHL-43	43	40	107	4	109320
EHL-44	44	40	107	4	109337
EHL-45	45	40	115	4	109344
EHL-46	46	40	115	4	109351
EHL-47	47	40	115	4	109368
EHL-48	48	40	115	4	109375
EHL-49	49	40	115	4	109382
EHL-50	50	40	115	4	109399
EHL-51	51	40	115	4	109405
EHL-52	52	40	115	4	109412
EHL-53	53	40	115	4	109429
EHL-54	54	40	115	4	109436
EHL-55	55	40	115	4	109443
EHL-60	60	40	115	4	109498
EHL-61	61	40	115	4	109504
EHL-62	62	40	115	4	109511
EHL-63	63	40	115	4	109528
EHL-64	64	40	115	4	109535
EHL-65	65	40	115	4	109542

用途 詳細	○…最 適 ○…良 好 △…可 能 □…不 適 切		薄鉄板 (1.2mm迄)	薄鉄板 (3.2mm迄)	鋼 管	ステンレス板 (0.8mm迄)	ステンレス板 (1.6mm迄)	アルミ板	サビ素系 サイディング	金属系 サイディング	塩ビ板	塩ビパイプ (12mm迄)	合板 (12mm迄)
	電気ドリル バイメタルホールソー 12~55	○	○	○	○	△	△	△	△	△	○	○	○
電気ドリル バイメタルホールソー 60~65	○	△	○	△	△	△	△	△	△	○	○	○	○
インパクト18V バイメタルホールソー 12~40	○	○	○	△	△	△	△	△	△	○	○	○	○
インパクト18V バイメタルホールソー 41~55/60~65	○	○	○	△	△	△	△	△	△	○	○	○	○