

電動工具

電動ハンマードリル

■HR3811

■HR5212C

■HR2450F

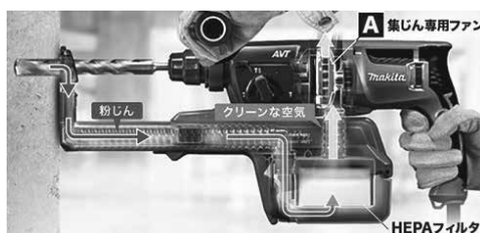
■HR2600



型 式	能 力 (mm)	電源 (V)	電流 (A)	消費電力 (W)	回転数 (回/分)	全負荷打撃数 (打撃数/分)	機械寸法(mm) 長さ×高さ	質量 (kg)	コード (m)
HR3811 (六角シャンク)	ドリルビット：38	100	12	1,130	270	3,300	420×243	7.7	5
HR5212C (SDSシャンク)	ドリルビット：52		15	1,430	150~310	1,100~2,250	599×287	11.4	
HR2450F (SDSシャンク)	コンクリートブロック：24 鉄工：13 木工：32		8.2	780	1,100	4,500	360×204	2.4	
HR2600 (SDSシャンク)	コンクリート：26 鉄工：13 木工：32		8.4	800	1,200	4,600	361×209	2.5	

電動ハンマードリル (集塵式)

集じんシステムを外せば通常のハンマードリルにチェンジ



型 式	能 力 (mm)	電源 (V)	電流 (A)	消費電力 (W)	回転数 (回/分)	全負荷打撃数 (打撃数/分)	機械寸法(mm) 長さ×高さ	質量 (kg)	コード (m)
HR2651 (SDSシャンク)	コンクリート：26 鉄工：13 木工：32	100	8.4	800	1,200	4,600	604×228	4.2	5

電動ハンマー

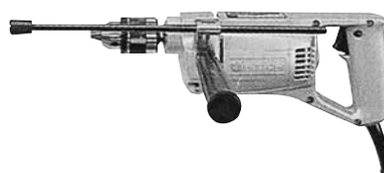


型 式	電源 (V)	電流 (A)	消費電力 (W)
HM1317C	100	15	1,430
全負荷打撃数 (打撃数/分)	機械寸法(mm) 長さ×高さ	質量 (kg)	コード (m)
730~1,450	715×266	17	5

振動ドリル



電気ドリル



型 式	最大穴開け能力(mm)			チャック 能力(mm)	電源 (V)	電流 (A)	消費電力 (W)	回転数 (回/分)	質量 (kg)	コード (m)	寸法(mm) 長さ×高さ
	用途	高速	低速								
振動ドリル DV20VB2	コンクリート	13	20	1.5~13	100	8	760	高速0~3,000 低速0~1,000	2.2	2.5	333×199
	鉄工	8	13								
	木工	25	40								
電気ドリル BUW-SH3	鉄工	13	-	1.5~13	100	6.5	620	1,100	2.6	5	333×127
	木工	30									