

# ハンマ HM1812



モデル No	HM1812	
打撃エネルギー Joule(ジュール)	EPTA 基準	57.7(単相 100V) 72.8(単相 200V)
	旧基準値	62(単相 100V) 62(単相 200V)
打撃数(min <sup>-1</sup> )[回/分]	870	
電源(V)	単相 100 単相 200	
電流(A)	15(単相 100V) 10.5(単相 200V)	
消費電力(W)	1,430(単相 100V) 2,000(単相 200V)	
[新規格]振動 3 軸合成値(m/s <sup>2</sup> )	9.7	
※[新規格]振動 3 軸合成値の補足	※EN62841-2-6 規格に基づき測定。	
[旧規格]振動 3 軸合成値(m/s <sup>2</sup> )	6.5	
※[旧規格]振動 3 軸合成値の補足	※EN60745-2-6 規格に基づき測定。	
本機寸法 (mm)	長さ	843
	幅	608
	高さ	210
質量 (kg)	31	
コード(m)	5	
カーボンブラシ No.	218	
[NOTGRP]機能	シャンク	専用シャンク 29mm
	AVT 防振構造	○