

ハンマ H65SB3



低振動システム搭載 低振動システム搭載
UVP
LOW VIBRATION TECHNOLOGY

打撃機構の最適化 緩衝機構（特許） 防振ハンドル（特許）

アルミダイカストボディとプラスチック内筒式二重絶縁構造の採用

打撃エネルギー	45.0J
電源	単相交流 50/60Hz 共用
電圧	100V
モーター	単相直巻整流子モーター
電流	13A
消費電力	1,240W
全負荷打撃数	1,400min ⁻¹ (打撃/分)
機体寸法(全長×全高×全幅)	731×251×124mm
質量(コード除く)	17.2kg
コード	2 心・5m
振動 3 軸合成値*	15.5m/s ²
標準付属品:	ブルポイント(全長 410mm)、 キャスタ付ケース