

Электрические отбойные молотки 220 В



Инновационные **электрические отбойные молотки** Wacker Neuson серии magic экономят Ваши средства за счет отсутствия необходимости технического обслуживания и исключения поломок: трехфазный электродвигатель означает отсутствие необходимости замены изношенных графитовых щеток. Сгоревшие обмотки ротора — теперь также проблема, ушедшая в прошлое. С другой стороны, встроенный преобразователь является очень полезным элементом, поскольку позволяет подключать **электрические отбойные молотки** серии magic в стандартную сеть 230 В.

О достоинствах электрических отбойных молотков magic

1. Полное исключение износа: бесконтактная регулировка частоты вращения привода. Концентрация и ровная работа на твердых и мягких материалах благодаря новой высокотехнологичной системе перфоратора.
2. Больше надежности для оператора благодаря уникальному встроенному преобразователю — уникальная конструкция обеспечивает автоматическое выравнивание напряжения и защиту от скачков и падения напряжения в сети.
3. Работа становится менее утомительной благодаря индивидуально регулируемой системе рукоятки Pro-Ergo[®]: быстрая и простая замена рукоятки во время работы для увеличения мощности за один и тот же период.

Технические характеристики	ЕН 6 М	ЕНВ 7 М
ДхШхВ (без инструмента), мм	473x109x293	473x109x293
Масса (без инструмента), кг	6,8	7,3
Хвостовик, мм	SDS-max	SDS-max
Частота ударов (регулируемая), 1/мин	2200-2850	2200-2850
Частота вращения, об/мин	-	450
Энергия единичного удара, Дж	12	12
Привод	электродвигатель с двойной изоляцией	
Напряжение, В	220-240 1~	220-240 1~
Потребляемый ток, А	7	7
Входная мощность (необходимая мощность генератора - 3,3 кВт), кВт	1,3	1,3