Сетевой инструмент / ударные дрели



Двухскоростная ударная дрель









HP2071F/2071

Двухскоростная ударная дрель с плавной электронной регулировкой оборотов.

- Оптимально подходит для работ по кирпичу, пеноблокам, бетону, древесине и пр.материалам.
 Быстрозажимной металлический патрон.
 Плавная электронная регулировка оборотов с 5 режимами.
 Постоянный контроль скорости для выполнения спомять работ.

- Постоянный контроль скорости для выполнения сложных работ.
 2 режима работы: сверление и сверление с ударом.
 Расцепляющая муфта для защиты инструмента и оператора при заклинивании.
 Плавный пуск.

Комплектация:

HP2070F/2070

20,0.,20,0				
Диодная подсветка	+/-			
Чемодан	+			
Быстрозажимной патрон	+			
Боковая рукоятка	+			
Ограничитель глубины	+			

©220V √ 1010 BT

	HP2071F/HP2071
Потребляемая мощность:	1010 Вт
Диаметр сверления	
Бетон:	20 mm
Сталь:	16/8 мм
Дерево:	40/25 мм
Патрон:	2,0—13 мм
Частота ударов:	0-58 000/24 000 уд/мин
Частота холостого хода:	0-2900/1200 об/мин
Габаритные размеры (Д х	Ш x В): 362 x 70 x 220 мм
Bec:	2,6 кг
Шнур питания:	2,5 м

419 W

Двухскоростная ударная дрель











8406C

Мощная ударная дрель для быстрого сверления/бурения

- 2 режима работы: сверление и сверление с ударом.
 2 режима выбора скорости (Высокий/Низкий).
 Плавная электронная регулировка оборотов с 6 режимами.
 Возможность использования алмазных коронок до 150 мм.
 Расцепляющая муфта для защиты инструмента и оператора при заклинивании.
 Плавный пуск.

железобетона, кирпича и металла.

Комплектация:

Чемодан	+
Ключевой патрон	+
Боковая рукоятка	+
Ограничитель глубины	+
Ключ для патрона	+

@220V **₹** 1400 Bτ

	Q220V	₹ 1400 B 1	
ı	Потребляемая мощность:	1400 Вт	
	Диаметр сверления		
	Бетон:	152/20 мм	
	Сталь:	13 мм	
	Дерево:	35 мм	
	Патрон:	2,0—13 мм	
	Частота ударов:	28 800-64 000/	
14 400 — 32 000 уд/			
	Частота холостого хода:	1800-4000/	
		900-2000 об/мин	
	Габаритные размеры (Д х Ш х В):	455 x 98 x 165 мм	
	Bec:	4,4 кг	
	Шнур питания:	2,5 м	

