

Перфоратор HR2450



Технические характеристики:

Потребляемая мощность при непрерывной работе	780 Вт
Число оборотов холостого хода	0-1.100 мин-1
Число ударов в минуту	0-4.500 мин-1
Диаметр сверления В бетоне	до 24 мм
В стали/дереве	до 13/32 мм
Масса в соответствии с процедурой ЕРТА 01/2003	2,7 кг

Перфоратор HR2450FT



Технические характеристики:

Потребляемая мощность при непрерывной работе	780 Вт
Число оборотов холостого хода	0-1.100 мин-1
Число ударов в минуту	0-4.500 мин-1
Диаметр сверления В бетоне	до 24 мм
Масса в соответствии с процедурой ЕРТА 01/2003	2,9 кг

Перфоратор HR2470FT



Технические характеристики:

Потребляемая мощность при непрерывной работе	780 Вт
Число оборотов холостого хода	0-1.100 мин-1
Число ударов в минуту	0-4.500 мин-1
Диаметр сверления В бетоне	до 24 мм
В стали/дереве	до 13/32 мм
Масса в соответствии с процедурой ЕРТА 01/2003	3,0 кг

Перфоратор HR4001C



Технические характеристики:

Потребляемая мощность при непрерывной работе	1.100 Вт
Число оборотов холостого хода	235 - 480 мин-1
Число ударов в минуту	1.350 - 2.750 мин -1
Макс. диаметр бура	40 мм
Длина сетевого шнура	5,0 м
Масса в соответствии с процедурой ЕРТА 01/2003	6,3 кг

Перфоратор HR4011C



Технические характеристики:

Потребляемая мощность при непрерывной работе	1.100 Вт
Число оборотов холостого хода	235 - 480 мин-1
Число ударов в минуту	1.350 - 2.750 мин -1
Макс. диаметр бура	40 мм
Длина сетевого шнура	5,0 м
Масса в соответствии с процедурой ЕРТА 01/2003	6,7 кг

Перфоратор HR4501C



Технические характеристики:

Потребляемая мощность при непрерывной работе	1.350 Вт
Число оборотов холостого хода	130 - 280 мин-1
Число ударов в минуту	1.250 - 2.750 мин -1
Макс. диаметр бура	45 мм
Длина сетевого кабеля	5,0 м
Масса в соответствии с процедурой ЕРТА 01/2003	8,2 кг

Перфоратор HR4510C



Технические характеристики:

Потребляемая мощность при непрерывной работе	1.350 Вт
Число оборотов холостого хода	130 - 280 мин-1
Число ударов в минуту	1.250 - 2.750 мин -1
Макс. диаметр бура	45 мм
Длина сетевого кабеля	5,0 м
Масса в соответствии с процедурой ЕРТА 01/2003	8,9 кг

Перфоратор HR1830



Технические характеристики:

Потребляемая мощность	440 Вт
Диаметр сверления:	
Бетон/камень	18 мм
Сталь/дерево: 24/13 мм	
Частота ударов в минуту	0-5000 мин-1
Габаритная длина	279 мм
Сетевой шнур	5,0 м
Частота холостого хода:	0-1500 мин-1
Масса в соответствии с процедурой ЕРТА 01/2003	1,9 кг

Перфоратор HR5211C



Технические характеристики:

Потребляемая мощность при непрерывной работе	1.500 Вт
Число оборотов холостого хода	130 - 260 мин-1
Число ударов в минуту	1.075 - 2.150 мин -1
Макс. диаметр бура	52 мм
Длина сетевого шнура	5,0 м
Масса в соответствии с процедурой ЕРТА 01/2003	12,2 кг

Перфоратор с пылеотсосом HR2432



Технические характеристики:

Потребляемая мощность при непрерывной работе	780 Вт
Число оборотов холостого хода	0-1.000 мин-1
Число ударов в минуту	0-4.500 мин-1
Диаметр сверления	
В бетоне	до 24 мм
В стали/дереве	до 13/32 мм
Длина сетевого кабеля	4,0 м
Масса в соответствии с процедурой ЕРГА 01/2003	3,2 кг