

Ручная четырехскоростная дрель до 32 мм (BOZ 32-4 M)



Номинальная потребляемая мощность, Ватт	1800
Эффективная мощность, Ватт	1100
Скорость вращения под нагрузкой, об/мин	60-140/95-220/135-310/210-4
Скорость вращения на холостом ходу, об/мин	80
Кабель с штекером, м	3.15
Вес, кг	7.5
Диаметр сверла (сталь), мм	32
Диаметр сверла (легкие сплавы), мм	60
Диаметр сверла (нерж. сталь), мм	20
Диаметр сверла (дерево), мм	70
Нарезание резьбы, М	M24
Конус на валу дрели	MK3
В цену входят:	1 добавочная рукоятка, 1 выбивной клин
Цена с НДС	191 363р.
Артикул	72025160000

Особенности

Универсальный четырехскоростной сверлильный станок с правым и левым вращением, регулировкой частоты вращения и зажимом инструмента МКЗ для сложных работ по сверлению.

- Мощный двигатель FEIN на 1800 Вт и механический четырехскоростной редуктор для обеспечения высокого крутящего момента при выполнении сложных сверлильных работ.
- Станок с правым и левым вращением и электронной системой снижения частоты вращения для любых сверлильных работ, таких как спиральное сверление, нарезание резьбы, зенковка и развертка.
- Конструкция с очень высокой нагрузочной способностью благодаря превосходному качеству материала и изготовления.
- Зажим инструмента МКЗ.
- Электронная система ограничения крутящего момента.
- Тахоэлектроника для поддержания скорости вращения.
- Выдерживает высокие нагрузки.
- Металлический корпус редуктора.

- Крестообразная ручка.
- Оптимальна для применения с магнитной стойкой компании FEIN.
- Широкий ассортимент принадлежностей.
- ** Проскальзывающая муфта — ограничитель вращающего момента

Характеристики:

Наименование	Дрель ручная
Модель	BOZ 32-4 M
Производитель / Торговая марка	FEIN
Страна изготовления:	Германия
Номинальная потребляемая мощность	1 800 Вт
Эффективная мощность	1 100 Вт
Частота вращения под нагрузкой на первой передаче	60 - 140 об/мин
Частота вращения под нагрузкой на второй передаче	95 - 220 об/мин
Частота вращения под нагрузкой на третьей передаче	135 - 310 об/мин
Частота вращения под нагрузкой на четвертой передаче	210 - 480 об/мин
Частота вращения на холостом ходу на первой передаче	60 - 140 об/мин
Частота вращения на холостом ходу на второй передаче	95 - 220 об/мин
Частота вращения на холостом ходу на третьей передаче	135 - 310 об/мин
Частота вращения на холостом ходу на четвертой передаче	210 - 480 об/мин
Крутящий момент при макс. выходной мощности	75 / 48 / 34 / 22 Нм
Пусковой момент	75 / 48 / 34 / 22 ** Нм
Макс. диаметр сверла по стали	32 мм
Макс. диаметр сверла (нерж. сталь)	20 мм
Макс. диаметр сверла (легкие сплавы)	60 мм
Макс. диаметр сверла (дерево)	70 мм
Нарезание резьбы до	M 24
Макс. диаметр зенковки	50 мм
Диаметр зажимной шейки	65 мм
Угловой просвет	38 мм
Кабель с штекером	3,15 м
Вес согласно ЕРТА	7,5 кг

Стандартная комплектация:

- 1 добавочная рукоятка
- 1 клин для выбивки инструмента