

## GWP 10

Метчик для нарезания резьбы до М 10

Высокопроизводительный прецизионный метчик с реверсивным механизмом для сокращения времени обработки.

**65.016,00 RU с НДС.**

Номер продукта: 7 209 38 60 00 0



### Подробности

- Уникальная скорость обработки благодаря реверсивному механизму, который автоматически изменяет направление вращения при выходе сверлильного шпинделя из резьбового отверстия. Ускоренное обратное вращение с частотой 680 об/мин для сокращения продолжительности цикла обработки.
- Превосходная точность благодаря беззазорному соединению вала дрели с резьбовым патроном с помощью конусного крепления B12 для высокой точности вращения. Зажим метчика с геометрическим замыканием в резьбовом патроне для оптимальных результатов работы.
- Удобная ручка FEIN с оптимальным положением в руке для передачи усилия подачи непосредственно по оси сверления.
- Мощный двигатель FEIN со стабильным крутящим моментом.
- Малый угловой просвет – 23 мм.
- Металлический корпус редуктора.
- Устойчивый к осевым и радиальным нагрузкам корпус двигателя цилиндрической конструкции.

### Объём поставки

- ✓ 1 добавочная рукоятка
- ✓ Комплект поставки без резьбового патрона



## Технические характеристики

### ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная потребляемая мощность	450 Вт
Эффективная мощность	250 Вт
Скорость вращения влево на холостом ходу	- 1 000 об/мин
Скорость вращения под нагрузкой при резке	- 450 об/мин
Скорость вращения влево под нагрузкой	- 680 об/мин
Крутящий момент при макс. выходной мощности	21 Нм
Пусковой момент	53 Нм
Нарезание резьбы в стали до	M 10
Нарезание резьбы в высококачественной стали	M 10
Конус на сверлильном валу	B 12
Диаметр зажимной шейки	43 мм
Угловой просвет	23 мм

### УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ/УРОВЕНЬ ШУМА

Уровень шума LpA Погрешность измеренного значения KpA	82 dB 3 dB
Уровень звуковой мощности LWA Погрешность измеренного значения KWA	93 dB 3 dB
Пиковый уровень звука LpCpeak Погрешность измеренного значения KpCpeak	96 dB 3 dB
Значение вибрации 1 αhv 3-ход. Погрешность измеренного значения Kα	3,0 m/s <sup>2</sup> 1,5 m/s <sup>2</sup>

Кабель с штекером

5 м

Вес согласно ЕПТА

1,60 кг

## Примеры применения

