



## GSZ 8-280 PEL

Прямошлифовальный инструмент 28 000 об./мин

Удобная и мощная прямошлифовальная машина с большой глубиной резания для работ по шлифованию и удалению заусенцев в самых труднодоступных местах.

44.928,00 RU с НДС.

Номер продукта: 7 223 19 60 00 0

### Подробности

- › Длинная тонкая шейка позволяет глубоко врезаться в заготовки (например, внутреннее шлифование труб).
- › Различные функции защиты пользователя: система защиты от отдачи KickBack Stop, блокировка самопуска, плавный пуск, электронная защита от перегрузки.
- › Инновационные зажимы с буртиком по периметру для защиты заготовки, а также для предотвращения соскальзывания ключа при смене инструмента.
- › Тахоэлектроника POWERtronic для максимальной производительности, резерва мощности и стабильной скорости вращения под нагрузкой.
- › Сменный резиновый кожух гребенчатого подшипника.
- › Двигатель и электроника, защищенные от металлической пыли.
- › Регулируемая скорость вращения позволяет использовать разную оснастку.

### Объем поставки

- ✓ 1 цанговый патрон Ø 6 мм
- ✓ Гаечный ключ SW13
- ✓ Гаечный ключ SW17

### Оснащение

- ✓ Длинная шейка



## Заявления

фрезерование



обдирка



Шлифование



снятие заусенцев



Зачистка щеткой



★ пригодность

★★ наилучшая пригодность

## Технические характеристики

### ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная потребляемая мощность	750 Вт
Эффективная мощность	410 Вт
Скорость вращения на холостом ходу	8 500 - 28 000 об/мин
Шлифовальный круг макс. Ø	50 мм
Цанговый зажим макс. Ø	8 мм
Диаметр зажимной шейки	43 мм
Макс. Ø фрезы	12 мм
Кабель с штекером	4 м
Вес согласно ЕРТА	1,80 кг

### УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ/УРОВЕНЬ ШУМА

Уровень шума LpA Погрешность измеренного значения KpA	84 dB 3 dB
Уровень звуковой мощности LWA Погрешность измеренного значения KWA	95 dB 3 dB
Пиковый уровень звука LpCpeak Погрешность измеренного значения KpCpeak	97 dB 3 dB
Значение вибрации 1 αhv 3-ход.	5,3 m/s <sup>2</sup>
Значение вибрации 2 αhv 3-ход.	11,4 m/s <sup>2</sup>
Погрешность измеренного значения Kα	1,5 m/s <sup>2</sup>