



## WSB 25-180 X

Угловые шлифовальные машины Ø 180 мм

Самые мощные безопасные угловые шлифовальные машины FEIN для шлифовальных работ в условиях высоких нагрузок.

44.820,00 RU с НДС.

Номер продукта: 7 221 10 00 23 3

### Подробности

- › Самые производительные угловые шлифовальные машины FEIN с мощным 2500-ваттным двигателем FEIN, обеспечивающие высокую эффективность съема во всем рабочем диапазоне нагрузок (до 150 %).
- › Полная безопасность, обеспечиваемая электрической тормозной системой EBS, блокировкой самопуска и плавным пуском.
- › Не требующая дополнительных инструментов система быстрого зажима QuickIN - инструмент надежно зажимается без ключа.
- › Задняя рукоятка поворачивается в 4 положения.
- › Пылезащищенный подшипник.
- › Монолитные электронные элементы.
- › Самоотключающиеся угольные щетки.
- › Блокировка самопуска.

### Объём поставки

- ✓ 1 защитный кожух
- ✓ 1 зажимное устройство для обдирочных и отрезных кругов
- ✓ 1 добавочная рукоятка

### Оснащение

- ✓ Тормоз
- ✓ Плавный пуск
- ✓ Блокировка самопуска
- ✓ Мощный двигатель FEIN

## Заявления

обдирка



снятие заусенцев



★ пригодность

★★ наилучшая пригодность

## Технические характеристики

### ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная потребляемая мощность	2 500 Вт
Эффективная мощность	1 700 Вт
Скорость вращения на холостом ходу	8 500 об/мин
Шлифовальный круг Ø	180 мм
Зажим инструмента	QuickIN
Приемное отверстие Ø	22,23 мм
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	180 мм
Вес согласно ЕРТА	6,50 кг

### УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ/УРОВЕНЬ ШУМА

Уровень шума LpA Погрешность измеренного значения KpA	87 dB 3 dB
Уровень звуковой мощности LWA Погрешность измеренного значения KWA	98 dB 3 dB
Пиковый уровень звука LpCpeak Погрешность измеренного значения KpCpeak	103 dB 3 dB
Значение вибрации 1 αhv 3-ход. Значение вибрации 2 αhv 3-ход.	αh,AG 6,0 m/s <sup>2</sup> αh,DS 2,5 m/s <sup>2</sup>
Погрешность измеренного значения Kα	1,5 m/s <sup>2</sup>



**FEIN**

## Примеры применения

