

**WEV 1500-125 RT (601243000) Угловая шлифовальная машина**  
**Картон; с регулированием числа оборотов**

№ для заказа 601243000

EAN (Европейский номер товара) 4007430297396



Альтернативное изображение



- Тяговитая и надежная угловая шлифмашина с регулированием частоты вращения и эргономичной рукояткой с мягким покрытием для работы без утомления, в частности над головой
- Мощный двигатель с высокой устойчивостью к перегрузкам
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC) - полноволновая электроника с регулировочным колесом: для работы с числом оборотов в зависимости от материала, остающимся неизменным под нагрузкой
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Электронная система защитного отключения уменьшает отдачу при блокировке диска - высокий уровень защиты пользователя
- Управляемый электроникой плавный пуск исключает рывки при включении
- Защита от повторного пуска после прерывания подачи тока
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

## Технические данные

### Характеристики

Диаметр кругов	125 мм
Номинальная потребляемая мощность	1500 Вт
Отдаваемая мощность	900 Вт
Число оборотов холостого хода	3500 - 11000 /мин
Число оборотов при номинальной нагрузке	11000 /мин
Крутящий момент	4.2 Нм
Резьба шпинделя	M 14
Вес без сетевого кабеля	2.4 кг
Длина кабеля	4 м

### Вибрация

Шлифование поверхностей	9 м/с <sup>2</sup>
Погрешность измерения К	1.5 м/с <sup>2</sup>
Шлифование диском из абразивной шкурки	5.3 м/с <sup>2</sup>
Погрешность измерения К	1.5 м/с <sup>2</sup>

### Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	87 дБ(А)
Уровень звуковой мощности (LwA)	98 дБ(А)
Погрешность измерения К	3 дБ(А)

## Объем поставки

- Защитный кожух
- Опорный фланец
- Гайка с двумя торцевыми отверстиями
- Дополнительная рукоятка
- Ключи с двумя отверстиями