

WERBA 19-180 Quick RT (601099000) Кутова шліфувальна машина Картонна коробка

№ для замовлення 601099000

EAN (Європейський Номер-товару) 4007430314277



Альтернативне зображення



- Інструмент з найвищою повною потужністю 1 900 Вт для промислової обробки зварних швів і з глибиною розрізу, як у великої кутової шліфмашини (Ø 230 мм), при цьому вага удвічі менша
- Ідеальна ергономіка за рахунок вузької рукоятки гарантує максимальний контроль і полегшує роботу над головою
- Двигун Metabo Marathon з новою системою охолодження і системою вугільних щіток гарантує удвічі довший термін експлуатації
- Tacho-Constamatic (TC)-повнохвильова електроніка: висока продуктивність завдяки постійній кількості обертів при навантаженні
- Система M-Quick для заміни дисків без інструментів натисненням на кнопку
- Захисний кожух, що регулюється без застосування інструменту; фіксується із захистом від повертання
- Зменшені показники вібрації для роботи без втоми за рахунок додаткової рукоятки Metabo VibraTech (MVT) і вбудованого автобалансера
- Максимальний захист користувача завдяки запатентованому механічному дисковому гальму і вимикачу з автостопом: круг зупиняється протягом 2 секунд після відпускання кнопки або переривання електроенергії
- Механічна запобіжна муфта Metabo S-automatic: при блокуванні диска забезпечує найменшу віддачу серед конкурентів — для максимального захисту користувача та безперервної роботи
- Електронний м'який пуск та захист від повторного пуску
- Корпус редуктора може монтуватися з поворотом кроками 90° для управління лівою рукою або для різання
- Аварійне відключення вугільних щіток для захисту двигуна

Технічні дані**Характеристики**

Ø дисків	180 mm
Номінальна споживана потужність	1900 W
Віддавана потужність	1240 W
Кількість обертів холостого ходу	8200 /min
Кількість обертів при номінальному навантаженні	8200 /min
Крутний момент	5 Nm
Різьба шпинделя	M 14
Вага без кабелю	2.9 kg
Довжина кабелю	4 m

Вібрація

Шліфування поверхні	4.9 m/s ²
Погрішність виміру K	1.5 m/s ²
Шліфування за допомогою шліфувальної стрічки	5 m/s ²
Погрішність виміру K	1.5 m/s ²

Звукова емісія

Рівень звукового тиску	92 dB(A)
Рівень звукової потужності (LWA)	103 dB(A)
Погрішність виміру K	3 dB(A)

Комплект поставки

Захисний кожух
Опорний фланець
Затяжна гайка M-Quick
Додаткова рукоятка Metabo VibraTech (MVT)