

## GE 950 G Plus (600618000) Прямошлифовальные машины

### Картон

№ для заказа 600618000

EAN (Европейский номер товара) 4007430212412



Альтернативное изображение



- Высокий крутящий момент и компактная конструкция благодаря надежному планетарному редуктору
- Фиксатор шпинделя для облегчения смены инструмента
- Опорный фланец из алюминиевого литья под давлением для продолжительного срока службы машины
- Электроника Vario-Constamatic (VC) для работы с числом оборотов, отвечающим свойствам материала и остающимся практически неизменным при нагрузке
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Электронное предохранительное отключение двигателя при блокировке инструментальной насадки гарантирует безопасность во время работы
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Электронная защита от перегрузки для длительного срока службы
- Прецизионная шейка зажима для стационарного применения
- Съёмный защитный резиновый чехол для комфортной и безопасной работы
- Компактный дизайн для удобства при эксплуатации
- Прецизионный цанговый зажим для точного вращения
- Двигатель Metabo Marathon с запатентованной защитой от пыли для обеспечения длительного срока службы
- Профессионализм: удобная шлифовальная машина с увеличенным крутящим моментом; идеально подходит для шлифования внутренних и внешних поверхностей с использованием ламельного круга (см. принадлежности)

**Технические данные****Характеристики**

Число оборотов холостого хода	2500 - 8700 /мин
Номинальная потребляемая мощность	950 Вт
Отдаваемая мощность	510 Вт
Число оборотов при номинальной нагрузке	7200 /мин
Диаметр зажимной шейки	43 мм
Крепежное отверстие цангового зажима	6 мм
Вес без сетевого кабеля	1.7 кг
Длина кабеля	4 м

**Вибрация**

Шлифовка поверхности (до Ø 25 мм)	2.5 м/с <sup>2</sup>
Погрешность измерения К	1.5 м/с <sup>2</sup>
Шлифовка поверхности (до Ø 50 мм)	2.5 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**

Цанговый зажим 6 мм  
Защитный резиновый чехол  
Дополнительная рукоятка  
1 гаечный ключ