

НОВИНКА!  
GET 55-125  
GET 75-150  
PROFESSIONAL

# GET 75-150 – GET 55-125

## Общая информация

GET 75-150 / GET 55-125

Эксцентриксовая шлифмашина с  
превосходным управлением



### → Превосходное управление инструментом:

Идеально эргономичный упор для рук и корпус окружностью всего 18 см обеспечивают наилучшее управление инструментом\*

### → Удобная работа:

Новая опорная тарелка Multi Hole: одна тарелка подходит для всех листов - независимо от количества отверстий

### → Лучшая производительность:

Мощный двигатель 750 Вт / 550 Вт и вращение тарелки с прямым приводом обеспечивают прирост производительности на 45% / 27%\*

Технические характеристики	GET 75-150	GET 55-125
Номинальная входная мощность [Вт]	750	550
Диаметр опорной тарелки [Ø мм]	150	125
Частота вращения на холостом ходу [мин <sup>-1</sup> ]	3300-7300	3300-7800
Частота колебаний [мин <sup>-1</sup> ]	6600-14600	6600-15600
Частота вращения в Турбо-режиме [мин <sup>-1</sup> ]	290-640	200-480
Орбитальный диаметр [мм]	4.5	3.5
Масса [кг]	2.6	2.4

\* см. слайды «Конкурентное позиционирование» для GET 75-150 Professional и GET 55-125 Professional

# GET 75-150 – GET 55-125

## Области применения



# GET 75-150 – GET 55-125

## Потребности и преимущества для пользователя



Потребности пользователя:	Преимущества для пользователя:
✓ Эргономичность	Оптимизированная передняя рукоятка и малый хват корпуса
✓ Удобство	Новая опорная тарелка Multi Hole: одна тарелка подходит для всех листов - независимо от количества отверстий
✓ Высокая производительность	Мощный двигатель + Турбо-режим
Шлифмашина с турбо-режимом <b>3-в-1</b> с превосходным контролем инструмента для тонкого / грубого шлифования и полировки	

# GET 75-150 – GET 55-125

## Характеристики инструмента



### Лучшая эргономика

для максимального контроля и удобства



### Удобный и стабильный переключатель

(задняя сторона) для быстрого и простого переключения между нормальным и турбо-режимом

### Съемный защитный кожух

чтобы избежать повреждения шлифовальной тарелки и заготовки, например, в углах



### Новая опорная тарелка

для превосходного удаления пыли



### Регулировка скорости

для использования с разными материалами



**SP** – Мощный двигатель с постоянной скоростью под нагрузкой



чтобы работа выполнялась быстрее

### Дополнительный антистатический патрубок пылеудаления

для легкого маневрирования с присоединенным пылесосом



### Вспомогательная рукоятка, монтируемая с любой стороны

для лучшего контроля, особенно при полировке

### Система пылеудаления

для оптимального пылеудаления



--- Новый эталон в эргономике, производительности и эффективности пылеудаления ---

# GET 75-150 – GET 55-125

## Особенности продукта

### Режим свободного вращения

Как обычная эксцентриковая шлифмашина

→ Тонкое шлифование



### Турбо-режим

Производительность в 3 раза выше, чем в режиме свободного вращения

→ Грубое шлифование  
→ Полировка



--- Интуитивно понятный выбор режима с помощью красного переключателя на задней стороне инструмента ---

# GET 75-150 – GET 55-125

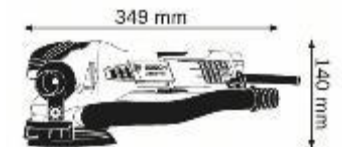
## Технические характеристики

Технические характеристики	Ед. изм.	GET 75-150	GET 55-125
Номинальная входная мощность	[Вт]	750	550
Частота вращения на $x/x_0$	[об/мин]	3300-7300	3300-7800
Частота колебаний	[об/мин]	6600-14600	6600-15600
Частота вращения в Турбо-режиме	[об/мин]	290-640	200-480
Орбитальный диаметр	[мм]	4.5	3.5
Диаметр опорной тарелки	[мм]	150	125
Масса	[кг]	2.6	2.4
Уровень звукового давления	[dB(A)]	85	86
Уровень звуковой мощности	[dB(A)]	96	97
Суммарная вибрация	[м/с <sup>2</sup> ]	5.5	5.5
Суммарная вибрация в Турбо-режиме	[м/с <sup>2</sup> ]	6.5	6.0
Поддержание постоянной скорости	[Да/Нет]	Да	Да
Регулировка скорости	[Да/Нет]	Да	Да
Плавный пуск	[Да/Нет]	Да	Да
Длина кабеля	[м]	4	4

GET 75-150



GET 55-125



# GET 75-150 – GET 55-125

## Комплектация GET 75-150

Стандартный комплект поставки:

- ✓ D150 [6 "] Тарелка Medium
- ✓ D150 [6 "] Шлифовальный лист
- ✓ D150 [6 "] Защитный кожух
- ✓ D150 [6 "] Патрубок пылеудаления
- ✓ Боковая рукоятка
- ✓ Ключ HEX

Охватывает 80% всех:

- ✓ Тонких шлифовальных работ
- ✓ Грубых шлифовальных работ

### Картонная коробка



Картонная коробка



Тарелка Medium  
2 608 601 335



Шлиф.сетка M480  
2 608 621 695



Ключ HEX



# GET 75-150 – GET 55-125

## Комплектация GET 55-125

Стандартный комплект поставки:

- ✓ D150 [5 "] Тарелка Medium
- ✓ D150 [5 "] Шлифовальный лист
- ✓ D150 [5 "] Защитный кожух
- ✓ D150 [5 "] Патрубок пылеудаления
- ✓ Боковая рукоятка
- ✓ Ключ HEX

Охватывает 80% всех:

- ✓ Тонких шлифовальных работ
- ✓ Грубых шлифовальных работ

### Картонная коробка



Картонная коробка



Тарелка Medium  
2 608 601 332



Шлиф.сетка M480  
2 608 621 692



Ключ HEX

# GET 75-150 – GET 55-125

## Системная оснастка

D125/D150 Мягкая  
опорная тарелка



GET 55-125: 2 608 601 333  
GET 75-150: 2 608 601 336

D130 for D125/D160 for D150  
Полировальный войлок



3 608 604 000  
3 608 604 001

D130 for D125/D160 for D150  
Полировальный колпак (овчина)



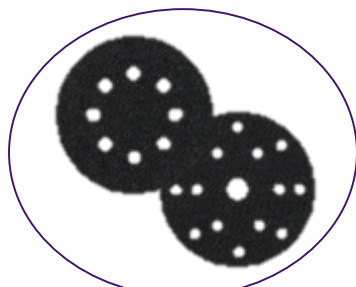
3 608 610 000  
2 608 610 001

D125/D150 Жесткая  
опорная тарелка



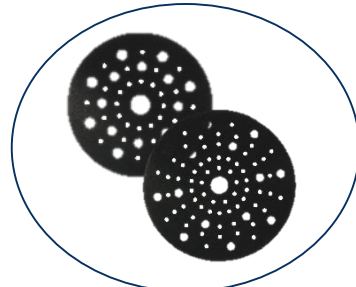
GET 55-125: 2 608 601 331  
GET 75-150: 2 608 601 334

D125/D150 Ультрамягкие  
переходники



2 608 601 126  
2 608 601 127

D125/D150 Тонкие  
переходники



2 608 000 689  
2 608 000 690

Адаптер Click & Clean



2 608 000 585



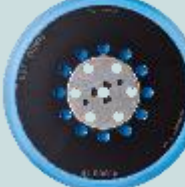



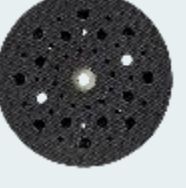
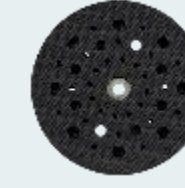

Данная системная  
оснастка **НЕ** входит  
в комплект  
поставки!

# GET 75-150 – GET 55-125

## Системная оснастка: опорные тарелки

Обзор – новые опорные тарелки

Soft			Medium			Hard		
1	2	3	1	2	3	1	2	3

	SOFT - 3	MEDIUM - 2	HARD - 1	
Ø 150mm (6")				Со стороны инструмента  -> новый интерфейс
				Со стороны шлифлиста  -> новая конфигурация отверстий
Ø 125mm (5")				Со стороны инструмента  -> новый интерфейс
				Со стороны шлифлиста  -> новая конфигурация отверстий

### Внимание!

Тарелки Medium  
(Ø 125 & Ø 150):

будут поставляться  
**в красном цвете**

Тарелки Ø 125 :  
Интерфейс будет  
иметь новую  
конструкцию (такой  
же, как у тарелок Ø  
150)

# GET 75-150 – GET 55-125

Улучшения:

обновленные опорные тарелки MultiHole

Минимальная вибрация  
благодаря армированной  
стекловолокном основе и  
массивному точно  
установленному  
алюминиевому креплению

Разработано для сверхвысокой  
производительности

Сделано в Германии




































Полная совместимость с  
новейшими инструментами Bosch  
и с конкурентами (см.таблицу  
совместимости)

Совместима со всеми  
имеющимися в продаже  
шлифлистами (листы с 6, 8 15, 17-  
отверстиями, multi-hole и  
абразивными сетками)

Значительно лучшее  
пылеудаление по сравнению с  
предыдущими тарелками Bosch

# GET 75-150 – GET 55-125

## Таблица совместимости новых опорных тарелок Multi Hole

Ø150мм (Ø6")				Ø125мм (Ø5")		
<p><b>НОВЫЙ интерфейс Bosch</b> Используйте крепеж в комплекте</p>  <p>GET 75-150 GEX 40-150* GEX 34-150*</p>	<p>5/16"</p>     	<p>Festool M8x20</p>  <p>ETS 150 LEX 150</p>  <p>B060</p>	<p>DeWalt, Metabo M8x20</p>  	<p>Существующий интерфейс Bosch M8 x20</p>  <p>Существующий ассортимент GEX</p>	<p>5/16"</p>    	<p><b>НОВЫЙ интерфейс Bosch</b> Используйте крепеж в комплекте</p>  <p>GET 55-125 GEX 34-125*</p>
<p>Без адаптера</p>  	<p>Без адаптера</p>   	<p>Festool</p>   	<p>DeWalt</p>   	<p>Без адаптера</p> 	<p>Без адаптера</p>   	<p>Без адаптера</p>  

# GET 75-150 – GET 55-125

## Полная комплектация

Ø  
150mm  
6"

Картонная коробка

GET 75-150

+

1x D150 Тарелка MEDIUM  
1x шлифовальный лист D150 G120  
1x Защитный кожух D150  
1x D150 Патрубок пылеудаления  
1x Боковая рукоятка  
1x Ключ HEX

+

Картонная коробка

# GET 75-150 – GET 55-125

## Полная комплектация

∅  
125mm  
5”

Картонная коробка

GET 55-125

+

1x D125 Тарелка MEDIUM  
1x шлифовальный лист D125 G120  
1x Защитный кожух D125  
1x D125 Патрубок пылеудаления  
1x Боковая рукоятка  
1x Ключ HEX

+

Картонная коробка

# GET 75-150 – GET 55-125

## Сравнение с предшественником



### GET 75-150 GET 55-125

- ✓ Малый охват корпуса
- ✓ Оптимизированное удаление пыли
- ✓ Тарелка Multi-Hole
- ✓ Двигатель повышенной мощности (750 Вт / 7,5 А)
- ✓ Ø125 мм [5"] и Ø150 мм [6"]
- ✓ Защитный кожух

### GEX 150 Turbo

- Менее удобный хват
- Неоптимальное удаление пыли
- Тарелка с 6 отверстиями
- Двигатель (600 Вт / 6,5 А) \_
- Только Ø150 мм [6"]
- Нет защитного кожуха

### Преимущества для пользователя

- ✓ Лучшая эргономика и управление инструментом для комфортной работы
- ✓ Меньше пыли на рабочем месте
- ✓ Совместим со всеми имеющимися в продаже абразивами независимо от количества отверстий
- ✓ Более высокая производительность
- ✓ 1 Turbo GET для каждого размера шлифкруга (125 и 150)

-- Turbo GET - это новый эталон в эргономике, производительности и скорости пылеудаления --



# GET 75-150 – GET 55-125

## Линейка Bosch

Ø  
150mm  
6"



Old



New



	GEX 150 AC	GEX 125-150 AVE	старый GEX 150 Turbo	новый GET 75-150
Номинальная входная мощность [Вт]	340	400	600	750
Диаметр опорной тарелки [Øмм]	150	150 / 125	150	150
Частота вращения на холостом ходу [мин <sup>-1</sup> ]	4500-12000	5500-12000	3100-6650	3300-7300
Частота колебаний [мин <sup>-1</sup> ]	9000-24000	11000-24000	6200-13300	6600-14600
Турбо-режим [мин <sup>-1</sup> ]	-	-	290-620	290-640
Орбитальный диаметр [мм]	4	4	4.5	4.5
Масса [кг]	2.1	2.4	2.4	2.6

--- Turbo GET - это новый эталон в эргономике, производительности и скорости пылеудаления ---

# GET 75-150 – GET 55-125

## Линейка Bosch

Ø  
125mm  
5"



	GEX 125-1 AE	GEX 125 AC	GEX 125-150 AVE	New GET 55-125
Номинальная входная мощность [Вт]	250	340	400	550
Диаметр опорной тарелки [Øмм]	125	125	125 / 150	125
Частота вращения на холостом ходу [мин <sup>-1</sup> ]	7500-12000	4500-12000	5500-12000	3300-7800
Частота колебаний [мин <sup>-1</sup> ]	15000-24000	9000-24000	11000-24000	6600-15600
Турбо-режим [мин <sup>-1</sup> ]	-	-	-	200-480
Орбитальный диаметр [мм]	2.5	2.5	4	3.5
Масса [кг]	1.3	2	2.4	2.4

--- Turbo GET - это новый эталон в эргономике, производительности и скорости пылеудаления ---

# GET 75-150 – GET 55-125

## Особенности инструмента

1

### **Превосходное управление инструментом:**

Идеально эргономичный упор для рук и корпус с охватом всего 18 см обеспечивают наилучшее управление инструментом

2

### **Удобная работа:**

Новая тарелка Multi Hole: одна тарелка подходит для всех листов - независимо от количества отверстий

3

### **Лучший показатель удаления:**

Мощный двигатель 750 Вт / 550 Вт и турбо-режим обеспечивают прирост производительности на +45% / 27%



«Турбо  
шлифовальная  
машина с  
выдающимся  
контролем»

# GET 75-150 – GET 55-125

## Логистика

Полное прекращение производства  
предшественника  
**GEX 150 Turbo** с артикулом 0601250788 и  
соответствующий EAN



		Артикул	EAN-код	Номер инструмента
GET 75-150 Картон	UNI	0.601.257.100	3.165.140.835.091	3601B57100
GET 55-125 Картон	UNI	0.601.257.000	3.165.140.835.206	3601B57000

# GET 75-150 – GET 55-125

## Логистика

	GET 75-150	GET55-125
Таможенный код	84672959	
EZUG новый (SAP)	038	
Basetype	12571	12570
Мощность	750 Вт	550 Вт
Страна производства	Венгрия	
Завод	Mischkolz	

КАРТОН:	GET 75-150	GET55-125
Масса брутто (с оснасткой и упаковкой)	3,4 кг	3,2 кг
Масса нетто	2,6 кг	2,4 кг
Размеры упаковки (ДхШхВ)	407 X 150 X 152 [мм]	
Масса упаковки	0,8 кг/ед	
Кол-во инструментов на паллете (Евро Паллета)	45 шт	
Масса паллеты (Евро Паллета)	162,5 кг	153,5 кг
Кол-во продуктов на слое (Евро Паллета)	15 шт	
Кол-во слоев на паллете (Евро Паллета)	3 шт	

Нормы	IEC/EN 62841-1, IEC/EN 62841-2-4
	EAC

**Спасибо!**