# Превосходная чистовая обработка профилей и контуров



**НОВИНКА!** Вспененный и нетканый шлифматериалы профессионального качества: долгий срок службы, выравнивание давления, способность адаптироваться к форме.



## Нетканые шлифматериалы Best for Finish:

### исключительно высокая производительность

#### Исключительная гибкость и способность адаптироваться к форме

По сравнению со шлифматериалами на основе нетканые шлифматериалы Best for Finish выгодно отличаются ещё большей гибкостью и способностью адаптироваться к форме. Благодаря этому обеспечивается более равномерная и качественная обработка поверхности любой детали. С помощью этих материалов вы легко справитесь с заусенцами. Открытая структура предотвращает забивание шлифматериала.

Нетканые шлифматериалы оптимально подходят для обработки металлов, пластика, покрытий и комбинированных материалов.







Простое удаление лёгких загрязнений. Ручная обработка поверхностей для последующих операций, например, хромирования или пайки, не составит большого труда.

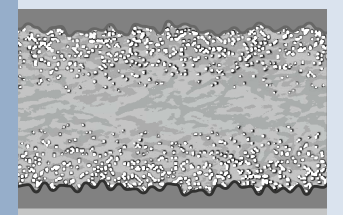


Нетканые шлифматериалы можно также использовать на шлифмашинах. При этом следует работать с низкой скоростью шлифования и с небольшим нажимом.

## при неизменно превосходном качестве чистовой обработки

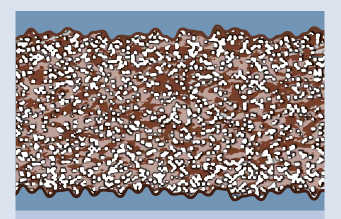
#### Нетканые шлифматериалы для исключительно высокой производительности

- ▶ Равномерная и высококачественная обработка шлифуемой поверхности.
- ▶ Максимальная прочность на разрыв.
- ▶ Неизменно высокое качество чистовой обработки в течение всего срока службы.



#### Стандартное исполнение

Снижение производительности шлифования при повышении износа нетканого материала. Вследствие недостаточного проникновения абразивных зёрен количество используемого при обработке абразива с каждым разом уменьшается.



#### **Bosch Best for Finish**

Неизменно высокое качество обработки шлифуемой поверхности благодаря постоянному гранулометрическому составу и проникновению абразива в структуру материала.

# Быстрый и идеальный результат обработки поверхности:

## нетканые шлифматериалы Best for Finish

#### Исключительно высокая производительность

С помощью нетканых шлифматериалов Best for Finish достигается оптимальный результат чистовой обработки. Их производительность на 25% выше, чем у стандартных нетканых шлифматериалов.

Нетканые шлифматериалы Best for Finish производятся по уникальной технологии, обеспечивающей оптимальное проникновение абразива вглубь трёхмерной структуры нетканого материала. Кроме того, обеспечивается исключительно равномерный гранулометрический состав.

- ▶ Ещё большая производительность.
- ▶ Равномерная и высококачественная обработка шлифуемой поверхности.
- ▶ Ещё больший срок службы.

#### На 25% производительнее



Испытания, проведённые Bosch.

	in Que	A HE BOY OF THE BOY OF	E SON TO SON THE SON T	HOWALD OF THE PARTY OF THE PART	TO HOLOSON	TO THE REAL PROPERTY.	e Major	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	A A BOOK WAS A STATE OF THE STA	The Though
Best for Finish Coarse	крупный (А)	•		•	•	•	0	0	0	
Best for Finish Bright	средний (S)		•		0	•	0	•	•	
Best for Finish Matt	очень тонкий (A)	•		•	•	•	0	0	0	•
Expert for Finish	очень тонкий (GP)				0	0	•	•	0	0

идеально подходитхорошо подходит

Размер зерна

крупный: средний: очень тонкий: K80 K120 K320

Абразив А

 A:
 око

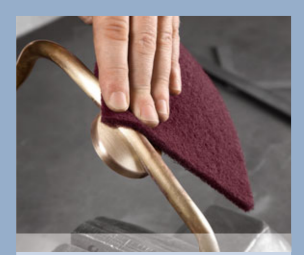
 S:
 кар

 GP:
 об

оксид алюминия карбид кремния общего назначения



Нетканые шлиматериалы хорошо подходят для выщелачивания (лако) красочных покрытий.



С помощью нетканых шлиматериалов можно также добиться превосходных результатов чистовой обработки любых металлических поверхностей.

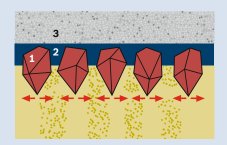
## Исключительная лёгкость использования

#### Best for Profile, Best for Flat and Edge, Best for Contour

Шлифовальные бруски Best for Profile и Best for Flat and Edge, а также шлифовальные губки Best for Contour выгодно отличаются оптимальным соотношением высокой производительности съёма и превосходного качества обработки поверхности. По сравнению со шлифматериалами на основе, вспененные шлифматериалы исключительно удобны в работе. Кроме того, их легко очищать и они также подходят для мокрого шлифования.

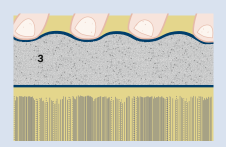
Для превосходных результатов обработки древесины, лакокрасочных покрытий и шпатлёвки.

#### Обзор преимуществ



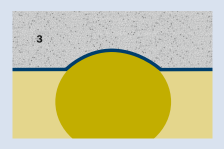
#### Низкая степень забивания

- ▶ Комбинация мягкого материала основы и эластичной связки снижает степень забивания. Шлифовальная пыль непрерывно выводится из зазоров между абразивными зёрнами.
- ▶ Возможность многократного использования шлифматериала.



#### Выравнивание давления

- ▶ Оптимальное распределение давления благодаря твёрдости вспененного материала, соответствующей его назначению. Благодаря этому обеспечивается равномерная и высококачественная обработка шлифуемой поверхности.
- ▶ Без прошлифовки лака; мягкий материал основы предотвращает появление точечных дефектов вследствие нажима пальцев.



#### Способность адаптироваться к форме

- ▶ Превосходная способность адаптироваться к форме, особенно при обработке труднодоступных и профилированных поверхностей.
- ▶ Без образования складок и сгибов шлифматериала для обеспечения равномерной и высококачественной обработки шлифуемой поверхности без царапин.

- **1** Абразив
- корунд/белый корунд
- **2** Связка
- → эластичная связка
- 3 Вспененный материал → материал различной твёрдости

## Превосходные результаты шлифования

## наряду с максимально долгим сроком службы

#### Шлифовальные губки без растворителей

Вследствие улетучивания растворителей у обычных шлифовальных губок со временем снижается прочность сцепления абразивных зёрен (с основой). Абразив начинает выпадать. Эффективность шлифования снижается.

Напротив, шлифовальные губки и шлифовальные подушки Bosch изготавливаются в ходе непрерывного и экологически безопасного производственного процесса без использования растворителей. Благодаря уникальной технологии связки обеспечивается гибкое и стойкое сцепление абразива.

Уникальный метод распыления гарантирует оптимальную насыпку абразивного материала даже по краям.

▶ Для превосходных результатов обработки поверхности даже в труднодоступных местах.



Характерные отличия вспененных шлифматериалов Bosch от продукции конкурентов:

- ▶ Высокая производительность шлифования и качество обработки шлифуемой поверхности в течение всего срока службы.
- ▶ Значительное увеличение срока службы.

## Вспененные шлифматериалы:

## оптимальный выбор для любых областей применения

<b>3</b>	THOMPSONAN THOMPSONAN Pass	Toone Septs	TO SHIP OF THE SHI	Oder Hole Work	ON SON SON SON SON SON SON SON SON SON S	VIDA OBE OF	Windows Action Williams Action	The table to the table to the table to table to table to table to table to table table to table	Lingo	COX SANDERO.
Best for Flat and Edge	средний		•	0	0	•		•	0	
Best for Flat and Edge	тонкий	•	•	•	•	•		•	0	
Best for Flat and Edge	сверхтонкий	•	•	•	•	•		•	0	
Best for Profile	тонкий	•	•	•	•	•	•	0	0	
Best for Contour	средний		•	0	0	•	0		•	
Best for Contour	тонкий	•	•	•	•	•	0		•	
Best for Contour	сверхтонкий	•	•	•	•	•	0		•	

• идеально подходит О хорошо подходит

Размер зерна

средний: тонкий: P240-P320 P320 - P500

сверхтонкий:

#### **Best for Contour**

Оптимально подходит для со- и подшлифовки краски, заполнителей и старого лака на древесине, металле или пластике.



#### Best for Flat and Edge

Оптимально подходит для шлифования древесины перед лакированием.

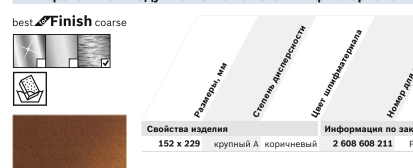


#### **Best for Profile**

Благодаря специальной форме оптимально подходит для обработки профилированных деталей.

10 583848

#### Шлифовальная подушка из нетканого шлифматериала - Best for Finish Coarse



## Шлифовальная подушка из нетканого шлифматериала – Best for Finish Bright

best Finish bright





**152 x 229** средний S чёрный **2 608 608 212** P0f 1 10 583855

#### Шлифовальная подушка из нетканого шлифматериала – Best for Finish Matt

best Finish matt





**152 x 229** очень мелкий А красный **2 608 608 213** P0f 1 10 583862

#### Шлифовальная подушка из нетканого шлифматериала – Expert for Finish

expert Finish





**152 x 229** очень мелкий GP зелёный **2 608 608 214** P0f 1 10 583879

#### Рулон нетканого шлифматериала - Best for Finish Coarse









UHOHIS DITORS IN	Ann.	na spriona, m Cr	Hoopeday and the state of the s	MeD Ans 3akas.	EAMMAN.	SAMMUS TOBODHOW	KOBKY PAHCHODYHOY SJY EAN.	
Свойства изделия			Информация по	заказу	,			
100	10	крупный А	2 608 608 215	P0f	1	1	583886	
115	10	крупный А	2 608 608 219	P0f	1	1	583923	

#### Рулон нетканого шлифматериала – Best for Finish Bright

#### best Finish bright







100	10	средний S	2 608 608 216	P0f	1	1	583893	
115	10	средний S	2 608 608 220	P0f	1	1	583930	

#### Рулон нетканого шлифматериала – Best for Finish Matt

#### best Finish matt







100	10 очень мелкий А	2 608 608 217	P0f	1	1	583909	
115	10 очень мелкий А	2 608 608 221	P0f	1	1	583947	

#### Рулон нетканого шлифматериала – Expert for Finish

#### expert Finish





100	10 очень мелкий GP	2 608 608 218	P0f	1	1	583916	
115	10 очень мелкий GP	2 608 608 222	P0f	1	1	583954	

#### Комбинированная шлифовальная губка – Best for Profile







Mu 'rodonee	Creneth <sub>b D.</sub>	HOW.	Web Alls 34 433	Enminak. STAWINA	EAWHUAS OBADHOW	TOBKAT PAHCHODYHOW TOSE EAN	064	
Свойства изделия	Ин	формация по	заказу					
69 x 97 x 26	тонкий 2	2 608 608 224	C1d	1	10	583978		
69 x 97 x 26	тонкий 2	608 608 223	C0a	1	50	583961		

#### Шлифовальная губка – Best for Flat and Edge

#### best Flat+Edge











69 x 97 x 26	тонкий	2 608 608 227	C1d	1	10	584005	
69 x 97 x 26	средний	2 608 608 225	C0a	1	50	583985	
69 x 97 x 26	тонкий	2 608 608 226	C0a	1	50	583992	
69 x 97 x 26	сверхтонкий	2 608 608 228	C0a	1	50	584012	

#### Шлифовальная подушка для обработки контуров - Best for Contour

#### best **Contour**









98 x 120 x 13	сверхтонкий	2 608 608 198	C1d	2	10	584043	
98 x 120 x 13	средний	2 608 608 229	C0a	1	50	584029	
98 x 120 x 13	тонкий	2 608 608 230	C0a	1	50	584036	
98 x 120 x 13	сверхтонкий	2 608 608 231	C0a	1	50	583718	



Если единица товарной упаковки = 1, цена указывается за одну штуку (единицу) нетканого или вспененного шлифматериала.

Минимальный объём заказа составляет 10, 20 или 50 шт.

## Шлифлисты

## для эксцентриковой шлифмашины

- ► Надёжные шлифлисты в исполнениях Best for Paint, Best for Wood, Best for Stone.
- Для обработки краски, лака, древесины и неметаллических материалов, таких как стекло, камень и автомобильный лак.
- ► Крепление на липучке для быстрой смены листов и перфорация для встроенного пылеотсоса.
- ▶ Шлифлисты для машин всех стандартных марок и диаметров.



Наиболее подходящий шлифлист для обработки любого материала

#### Шлифлисты для эксцентриковых шлифмашин, Best for Paint, Ø 125 мм, 8 отверстий



- ▶ Для шлифования краски, лака, шпаклёвки.
- ▶ С покрытием из стеарата кальция предупреждает преждевременное забивание.
- ▶ Для эксцентриковых шлифмашин Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, DeWalt, Elu, Festo/Festool, Fein, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Skil, Wegoma.



Крепление на липучке, 8 отверстий





В упаковке 50 шт.							
125	40	2 608 607 984	C0a	50	1	552196	
125	60	2 608 607 985	C0a	50	1	552202	
125	80	2 608 607 986	C0a	50	1	552219	
125	100	2 608 607 987	C0a	50	1	552226	
125	120	2 608 607 988	C0a	50	1	552233	
125	180	2 608 607 989	C0a	50	1	552240	
125	240	2 608 607 990	C0a	50	1	552110	
125	320	2 608 607 991	C0a	50	1	552257	
125	400	2 608 607 992	C0a	50	1	552264	

#### Шлифлисты для эксцентриковых шлифмашин, Best for Paint, Ø 125 мм, 9 отверстий



- ▶ Для шлифования краски, лака, шпаклёвки.
- ▶ С покрытием из стеарата кальция предупреждает преждевременное забивание
- ▶ Для эксцентриковых шлифмашин Festo/Festool, PROTOOL.



Крепление на липучке, 9 отв.





В упаковке 50 шт.							
125	40	2 608 608 002	C0a	50	1	552349	
125	60	2 608 608 003	C0a	50	1	552356	
125	80	2 608 608 004	C0a	50	1	552363	
125	100	2 608 608 005	C0a	50	1	552370	
125	120	2 608 608 006	C0a	50	1	552387	
125	180	2 608 608 007	C0a	50	1	552394	
125	240	2 608 608 008	C0a	50	1	552400	
125	320	2 608 608 009	C0a	50	1	552417	
125	400	2 608 608 010	COa	50	1	552/2/	

#### Шлифлисты для эксцентриковых шлифмашин, Best for Paint, Ø 150 мм, 6 отверстий









Крепление на липучке, 6 отверстий

- ▶ Для шлифования краски, лака, шпаклёвки.
- ▶ С покрытием из стеарата кальция предупреждает преждевременное забивание.
- ▶ Для эксцентриковых шлифмашин Bosch, AEG, DeWalt, Elu, Felisatti, Flex, Hilti, Hitachi, Kress, Metabo, Milwaukee, Peugeot, PROTOOL, Stayer, Wegoma.





B filanobile of Eli							
150	40	2 608 607 993	C0a	50	1	552271	
150	60	2 608 607 994	C0a	50	1	552288	
150	80	2 608 607 995	C0a	50	1	552103	
150	100	2 608 607 996	C0a	50	1	552097	
150	120	2 608 607 997	C0a	50	1	552295	
150	180	2 608 607 998	C0a	50	1	552301	
150	240	2 608 607 999	C0a	50	1	552318	
150	320	2 608 608 000	C0a	50	1	552325	
150	400	2 608 608 001	C0a	50	1	552332	

#### Шлифлисты для эксцентриковых шлифмашин, Best for Paint, Ø 150 мм, 9 отверстий





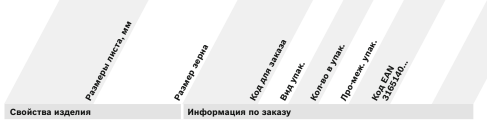


- ▶ Для шлифования краски, лака, шпаклёвки.
- ▶ С покрытием из стеарата кальция предупреждает преждевременное забивание.
- ▶ Для эксцентриковых шлифмашин Festo/Festool, PROTOOL.





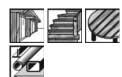
Крепление на липучке, 9 отв.





В упаковке 50 шт.							
150	40	2 608 608 011	C0a	50	1	552431	
150	60	2 608 608 012	C0a	50	1	552448	
150	80	2 608 608 013	C0a	50	1	552455	
150	100	2 608 608 014	C0a	50	1	552462	
150	120	2 608 608 015	C0a	50	1	552479	
150	180	2 608 608 016	C0a	50	1	552486	
150	240	2 608 608 017	C0a	50	1	552493	
150	320	2 608 608 018	C0a	50	1	552509	
150	400	2 608 608 019	C0a	50	1	552516	

#### Шлифлисты для эксцентриковых шлифмашин, Best for Wood, Ø 125 мм, 8 отверстий



- ▶ Для шлифования твёрдой древесины, ДСП, строительных панелей и металла.
- ▶ Для эксцентриковых шлифмашин Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, DeWalt, Elu, Festo/Festool, Fein, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Skil, Wegoma.





Крепление на липучке, 8 отверстий



В упаковке 50 шт.

B financial co En							
125	40	2 608 607 824	C0a	50	1	550352	
125	60	2 608 607 825	C0a	50	1	550369	
125	80	2 608 607 826	C0a	50	1	550376	
125	100	2 608 607 827	C0a	50	1	550383	
125	120	2 608 607 828	C0a	50	1	550390	
125	180	2 608 607 829	C0a	50	1	550406	
125	240	2 608 607 830	C0a	50	1	550413	
125	320	2 608 607 831	C0a	50	1	550420	
125	400	2 608 607 832	C0a	50	1	550437	

#### Шлифлисты для эксцентриковых шлифмашин, Best for Wood, Ø 125 мм, 9 отверстий



- ▶ Для шлифования твёрдой древесины, ДСП, строительных панелей и металла.
- ▶ Для эксцентриковых шлифмашин Festo/Festool, PROTOOL.





Крепление на липучке, 9 отв.





Свойства изделия		Информация по	заказу	,			
В упаковке 50 шт.							
125	40	2 608 607 860	C0a	50	1	551335	
125	60	2 608 607 861	C0a	50	1	551342	
125	80	2 608 607 862	C0a	50	1	551359	
125	100	2 608 607 863	C0a	50	1	551366	
125	120	2 608 607 864	C0a	50	1	551373	
125	180	2 608 607 865	C0a	50	1	551380	
125	240	2 608 607 866	C0a	50	1	551397	
125	320	2 608 607 867	C0a	50	1	551403	
125	400	2 608 607 868	C0a	50	1	551410	

#### Шлифлисты для эксцентриковых шлифмашин, Best for Wood, Ø 150 мм, 6 отверстий



- ▶ Для шлифования твёрдой древесины, ДСП, строительных панелей и металла.
- ▶ Для эксцентриковых шлифмашин Bosch, AEG, DeWalt, Elu, Felisatti, Flex, Hilti, Hitachi, Kress, Metabo, Milwaukee, Peugeot, PROTOOL, Stayer, Wegoma.





Крепление на липучке, 6 отверстий



В упаковке 50 шт.

150	40	2 608 607 833	C0a	50	1	550444	
150	60	2 608 607 834	C0a	50	1	550451	
150	80	2 608 607 835	C0a	50	1	550468	
150	100	2 608 607 836	C0a	50	1	550475	
150	120	2 608 607 837	C0a	50	1	550482	
150	180	2 608 607 838	C0a	50	1	550499	
150	240	2 608 607 839	C0a	50	1	550505	
150	320	2 608 607 840	C0a	50	1	551137	
150	400	2 608 607 841	C0a	50	1	551144	

#### Шлифлисты для эксцентриковых шлифмашин, Best for Wood, Ø 150 мм, 8 отверстий



- Для шлифования твёрдой древесины, ДСП, строительных панелей и металла.
- ▶ Для эксцентриковых шлифмашин AEG, Casals, Fein, Makita.





Крепление на липучке, 8 отверстий





Свойства изделия		Информация по	заказу	,			
В упаковке 50 шт.							
150	40	2 608 607 842	C0a	50	1	551151	
150	60	2 608 607 843	C0a	50	1	551168	
150	80	2 608 607 844	C0a	50	1	551175	
150	100	2 608 607 845	C0a	50	1	551182	
150	120	2 608 607 846	C0a	50	1	551199	
150	180	2 608 607 847	C0a	50	1	551205	
150	240	2 608 607 848	C0a	50	1	551212	
150	320	2 608 607 849	C0a	50	1	551229	
150	400	2 608 607 850	C0a	50	1	551236	

#### Шлифлисты для эксцентриковых шлифмашин, Best for Wood, Ø 150 мм, 9 отверстий



- ▶ Для шлифования твёрдой древесины, ДСП, строительных панелей и металла.
- ▶ Для эксцентриковых шлифмашин Festo/Festool, PROTOOL.





Крепление на липучке,



В	упаковке	50	Ш	T

150	40	2 608 607 851	C0a	50	1	551243	
150	60	2 608 607 852	C0a	50	1	551250	
150	80	2 608 607 853	C0a	50	1	551267	
150	100	2 608 607 854	C0a	50	1	551274	
150	120	2 608 607 855	C0a	50	1	551281	
150	180	2 608 607 856	C0a	50	1	551298	
150	240	2 608 607 857	C0a	50	1	551304	
150	320	2 608 607 858	C0a	50	1	551311	
150	400	2 608 607 859	C0a	50	1	551328	

#### Шлифлисты для эксцентриковых шлифмашин, Best for Wood, Ø 150 мм, 16 отверстий



- ▶ Для шлифования твёрдой древесины, ДСП, строительных панелей и металла.
- ▶ Для эксцентриковых шлифмашин AEG, Atlas Copco, Fein, Holz-Her.





Крепление на липучке



в упаковке 50 шт.							
150	40	2 608 607 869	C0a	50	1	551427	
150	60	2 608 607 870	C0a	50	1	551434	
150	80	2 608 607 871	C0a	50	1	551441	
150	100	2 608 607 872	C0a	50	1	551458	
150	120	2 608 607 873	C0a	50	1	551465	
150	180	2 608 607 874	C0a	50	1	551472	
150	240	2 608 607 875	C0a	50	1	551489	
150	320	2 608 607 876	C0a	50	1	551496	
150	400	2 608 607 877	C0a	50	1	551502	

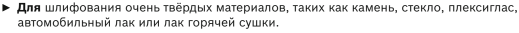
#### Шлифлисты для эксцентриковых шлифмашин, Best for Stone, Ø 125 мм, 8 отверстий

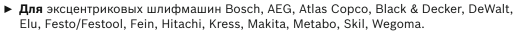














Крепление на липучке, 8 отверстий





Своиства изделия		информации по	Sakasy	'			
В упаковке 50 шт.							
125	80	2 608 608 020	C0a	50	1	552523	
125	100	2 608 608 021	C0a	50	1	552530	
125	120	2 608 608 022	C0a	50	1	552547	
125	180	2 608 608 023	C0a	50	1	552554	
125	240	2 608 608 024	C0a	50	1	552561	
125	320	2 608 608 025	C0a	50	1	552578	
125	400	2 608 608 026	C0a	50	1	552585	
125	600	2 608 608 027	C0a	50	1	552592	
125	1200	2 608 608 028	C0a	50	1	552608	

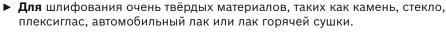
#### Шлифлисты для эксцентриковых шлифмашин, Best for Stone, Ø 125 мм, 9 отверстий

















Крепление на липучке, 9 отв.



В упаковке 50 шт.

125	80	2 608 608 038	C0a	50	1	552707	
125	100	2 608 608 039	C0a	50	1	552714	
125	120	2 608 608 040	C0a	50	1	552721	
125	180	2 608 608 041	C0a	50	1	552738	
125	240	2 608 608 042	C0a	50	1	552745	
125	320	2 608 608 043	C0a	50	1	552752	
125	400	2 608 608 044	C0a	50	1	552769	
125	600	2 608 608 045	C0a	50	1	552776	
125	1200	2 608 608 046	C0a	50	1	552783	

#### Шлифлисты для эксцентриковых шлифмашин, Best for Stone, Ø 150 мм, 6 отверстий











Крепление на липучке, 6 отверстий

- ▶ Для шлифования очень твёрдых материалов, таких как камень, стекло, плексиглас, автомобильный лак или лак горячей сушки.
- ▶ Для эксцентриковых шлифмашин Bosch, AEG, DeWalt, Elu, Felisatti, Flex, Hilti, Hitachi, Kress, Metabo, Milwaukee, Peugeot, Stayer, Wegoma.





В упаковке 50 шт.							
150	80	2 608 608 029	C0a	50	1	552615	
150	100	2 608 608 030	C0a	50	1	552622	
150	120	2 608 608 031	C0a	50	1	552639	
150	180	2 608 608 032	C0a	50	1	552646	
150	240	2 608 608 033	C0a	50	1	552653	
150	320	2 608 608 034	C0a	50	1	552660	
150	400	2 608 608 035	C0a	50	1	552677	
150	600	2 608 608 036	C0a	50	1	552684	
150	1200	2 608 608 037	C0a	50	1	552691	

#### Шлифлисты для эксцентриковых шлифмашин, Best for Stone, Ø 150 мм, 9 отверстий



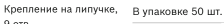


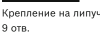


▶ Для шлифования очень твёрдых материалов, таких как камень, стекло, плексиглас, автомобильный лак или лак горячей сушки.











150	80	2 608 608 047	C0a	50	1	552790	
150	100	2 608 608 048	C0a	50	1	552806	
150	120	2 608 608 049	C0a	50	1	552813	
150	180	2 608 608 050	C0a	50	1	552820	
150	240	2 608 608 051	C0a	50	1	552837	
150	320	2 608 608 052	C0a	50	1	552844	
150	400	2 608 608 053	C0a	50	1	552851	
150	600	2 608 608 054	C0a	50	1	552868	
150	1200	2 608 608 055	C0a	50	1	552875	

## Принадлежности для

## эксцентриковых шлифмашин Bosch

- ▶ Тарельчатый шлифкруг в качестве дополнения к комплекту или в качестве запасного круга для эксцентриковых шлифмашин.
- Особая форма кромок со сниженной твёрдостью улучшает качество обработки закруглений и кромок.
- ▶ Новая вспененная основа хорошо повторяет контуры поверхности, что улучшает качество шлифования.

#### Тарельчатые шлифкруги для эксцентриковых шлифмашин Bosch

- **Жёсткие тарельчатые шлифкруги** (синего цвета) для чернового шлифования с высокой производительностью съёма и более низкого качества поверхности.
- ▶ Для шлифования краски, шпаклёвки, гипса и необработанных пород натуральной древесины.
- ▶ Высокая прочность кромок идеально подходит для обработки узких кромок.
- ▶ Тарельчатые шлифкруги средней жёсткости (чёрного цвета) для обычного и грубого шлифования.
- ▶ Мягкие тарельчатые шлифкруги (серого цвета) для обычных шлифовальных работ.
- Качественный съём и качественная обработка поверхности универсальность
- ▶ Сверхмягкие шлифкруги (серого цвета) для деликатного шлифования и обработки криволинейных поверхностей.
- ▶ Максимально высокое качество обработки поверхности при невысокой производительности съёма. Для промежуточного и чистового шлифования лака для столярных и отделочных работ и при обработке кориана.



синий - жёсткий





Для Bosch GEX 12 A; GEX 12 AE; GEX 125 A; GEX 125 AC Professional

сверхмягкая	125	2 608 601 117	C1c	1	1	219488	
мягкий	125	2 608 601 118	C1c	1	1	219495	
твердый	125	2 608 601 119	C1c	1	1	219501	

чёрный – средней жёсткости



серый - мягкий/ сверхмягкий

Тарельчатый шлифкруг

Для Bosch GEX 150 AC; GEX 150 Turbo Professional

сверхмягкая	150	2 608 601 114	C1c	1	1	219457	
мягкий	150	2 608 601 115	C1c	1	1	219464	
твердый	150	2 608 601 116	C1c	1	1	219471	

#### Тарельчатые шлифкруги для эксцентриковых шлифмашин Bosch





Тарельчатый шлифкруг Для Bosch GEX 150 Turbo Professional

мягкий	150	2 608 601 185	C1c	1	1	375214		



синий – жёсткий

Тарельчатый шлифкруг

Для Bosch PEX 12; PEX 12 A; PEX 125; PEX 400 A; PEX 400 AE



чёрный – средней жёсткости

мягкий	125	2 608 601 063	C1c	1	1	077460	
средней твёрдости	125	2 608 601 062	C1c	1	1	077453	
твердый	125	2 608 601 061	C1c	1	1	077446	



серый - мягкий/ сверхмягкий

Тарельчатый шлифкруг

Для Bosch GEX 150 AC Professional; PEX 15 AE

мягкий	150	2 608 601 051	C1c	1	1	063074	
средней твёрдости	150	2 608 601 052	C1c	1	1	063081	
твердый	150	2 608 601 053	C1c	1	1	063098	



Тарельчатый шлифкруг

Для GEX 125-1 AE Professional

сверхмягкая	125	2 608 000 351	C1c	1	1	465489	
средней твёрдости	125	2 608 000 349	C1c	1	1	454957	
твердый	125	2 608 000 352	C1c	1	1	465496	



Тарельчатый шлифкруг

Для GEX 150 ACE Professional

средней твёрдост	и 150	3 608 601 006	C1c	1	1	018616	
	_						

Приводная шайба

Для Bosch GEX 150 ACE Professional									
	150	3 607 031 211	C1c	1	1	019125			



Тарельчатый шлифкруг

Для GEX 270 A; GEX 270 AE Professional

средней твёрдости	125	2 608 601 173	C1c	1	1	294751	

#### Тарельчатые шлифкруги для эксцентриковых шлифмашин Bosch





Тарельчатый шлифкруг **Для** Bosch PEX 115

мягкий	115	2 608 601 066	C1c	1	1	079174	
средней твёрдости	115	2 608 601 065	C1c	1	1	079181	
твердый	115	2 608 601 064	C1c	1	1	079198	



Тарельчатый шлифкруг **Для** Bosch PEX 220 A

средней твёрдости	125	2 608 601 175	C1c	1	1	329217	



Тарельчатые шлифкруги с шурупами и шестигранным ключом

**Для** Bosch PEX 270 A; PEX 270 AE

средней твёрдости	125	2 608 601 169	C1c	1	1	260459	
-------------------	-----	---------------	-----	---	---	--------	--



Тарельчатый шлифкруг **Для** Bosch PEX 15; PEX 420 AE

средней твёрдости	150	2 608 601 179	C1c	1	1	331944	

#### Дополнительная рукоятка для эксцентриковых шлифмашин





Дополнительная рукоятка **Для** Bosch GEX 125; GEX 150 AC; GSS 230 A; GSS 230 AE; GSS 280 A; GSS 280 AE Professional; PEX 11

2 602 026 070	P0b	1	1	113816	

Дополнительная рукоятка **Для** Bosch PEX 115

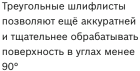
ANN BOSCH I EX 110						
	2 602 026 046	P0b	1	1	014847	

## Шлифлисты

## для дельташлифмашин

- ▶ Высокопроизводительные шлифлисты в исполнении Best for Paint, Best for Wood, Best for Stone.
- ▶ Для шлифования в углах и обработки лака, краски, древесины, камня и автомобильного лака.
- ▶ Крепление на липучке для быстрой смены листов и перфорация для встроенного пылеотсоса.
- ▶ Шлифлисты для машин всех стандартных марок и диаметров.







Шлифпластина вращается в диапазоне 120° и с помощью системы SDS заменяется без инструмента

#### Шлифлисты для дельташлифмашин, Best for Paint, 93 мм, 6 отверстий



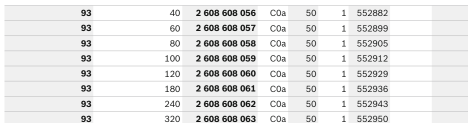
- ▶ Для шлифования лакокрасочных покрытий или шпаклёвки.
- ▶ С покрытием из стеарата кальция предупреждает преждевременное забивание.
- ▶ Для дельташлифмашин от Bosch, Casals, Makita, Metabo, Skil.



Крепление на липучке, 6 отверстий









#### Шлифлисты для дельташлифмашин, Best for Paint, 95 мм, 6 отверстий





- ▶ С покрытием из стеарата кальция предупреждает преждевременное забивание.
- ▶ Для дельташлифмашин Festo/Festool.





Крепление на липучке, 6 отверстий





В упаковке 50 шт.							
95	40	2 608 608 064	C0a	50	1	552967	
95	60	2 608 608 065	C0a	50	1	552974	
95	80	2 608 608 066	C0a	50	1	552981	
95	100	2 608 608 067	C0a	50	1	552998	
95	120	2 608 608 068	C0a	50	1	553001	
95	180	2 608 608 069	C0a	50	1	553018	
95	240	2 608 608 070	C0a	50	1	553025	
95	320	2 608 608 071	C0a	50	1	553032	

#### Шлифлисты для дельташлифмашин, Best for Paint, 100 x 150 мм, 7 отверстий







- ▶ Для шлифования лакокрасочных покрытий или шпаклёвки.
- С покрытием из стеарата кальция предупреждает преждевременное забивание.





Крепление на липучке, 7 отв.



В упаковке 50 шт.

100x150	40	2 608 608 072	C0a	50	1	553049	
100x150	60	2 608 608 073	C0a	50	1	553056	
100x150	80	2 608 608 074	C0a	50	1	553063	
100x150	100	2 608 608 075	C0a	50	1	553070	
100x150	120	2 608 608 076	C0a	50	1	553087	
100x150	180	2 608 608 077	C0a	50	1	553094	
100x150	240	2 608 608 078	C0a	50	1	553100	

#### Шлифлисты для дельташлифмашин, Best for Wood, 93 мм, 6 отверстий



- ▶ Для шлифования твёрдой древесины, ДСП, строительных панелей и металла.
- ▶ Для дельташлифмашин от Bosch, Casals, Makita, Metabo, Skil.





Крепление на липучке,



в упаковке 50 шт.							
93	40	2 608 607 878	C0a	50	1	551519	
93	60	2 608 607 879	C0a	50	1	551526	
93	80	2 608 607 880	C0a	50	1	551533	
93	100	2 608 607 881	C0a	50	1	551540	
93	120	2 608 607 882	C0a	50	1	551557	
93	180	2 608 607 883	C0a	50	1	551564	
93	240	2 608 607 884	C0a	50	1	551571	
93	320	2 608 607 885	C0a	50	1	551588	
93	400	2 608 607 886	C0a	50	1	551595	

#### Шлифлисты для дельташлифмашин, Best for Wood, 95 мм, 6 отверстий



- Для шлифования твёрдой древесины, ДСП, строительных панелей и металла.
- Для дельташлифмашин Festo/Festool.





Крепление на липучке, 6 отверстий





					•		
Свойства изделия		Информация по	заказу	,			
В упаковке 50 шт.							
95	40	2 608 607 895	C0a	50	1	550567	
95	60	2 608 607 896	C0a	50	1	550574	
95	80	2 608 607 897	C0a	50	1	550581	
95	100	2 608 607 898	C0a	50	1	550598	
95	120	2 608 607 899	C0a	50	1	550604	
95	180	2 608 607 900	C0a	50	1	550611	
95	240	2 608 607 901	C0a	50	1	550628	
95	320	2 608 607 902	C0a	50	1	550635	
95	400	2 608 607 903	C0a	50	1	550642	

#### Шлифлисты для дельташлифмашин, Best for Wood, 100 x 150 мм, 7 отверстий



- Для шлифования твёрдой древесины, ДСП, строительных панелей и металла.
- ▶ Для дельташлифмашин Festo/Festool.





Крепление на липучке, 7 отв.



#### В упаковке 50 шт.

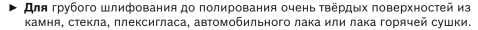
100x150	40	2 608 607 887	C0a	50	1	551601	
100x150	60	2 608 607 888	C0a	50	1	551618	
100x150	80	2 608 607 889	C0a	50	1	551625	
100x150	100	2 608 607 890	C0a	50	1	550512	
100x150	120	2 608 607 891	C0a	50	1	550529	
100x150	180	2 608 607 892	C0a	50	1	550536	
100x150	240	2 608 607 893	C0a	50	1	550543	
100x150	320	2 608 607 894	C0a	50	1	550550	

#### Шлифлисты для дельташлифмашин, Best for Stone, 93 мм, 6 отверстий











▶ Для дельташлифмашин Bosch, Casals, Makita, Metabo.



В упаковке 50 шт.

Крепление на липучке, 6 отверстий

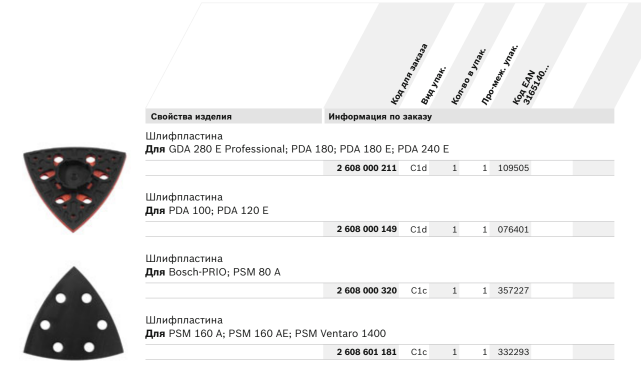


93	80	2 608 608 079	C0a	50	1	553117	
93	100	2 608 608 080	C0a	50	1	553124	
93	120	2 608 608 081	C0a	50	1	553131	
93	180	2 608 608 082	C0a	50	1	553148	
93	240	2 608 608 083	C0a	50	1	553155	
93	320	2 608 608 084	C0a	50	1	553162	
93	400	2 608 608 085	C0a	50	1	553179	
93	600	2 608 608 086	C0a	50	1	553186	
93	1200	2 608 608 087	C0a	50	1	553193	

## Принадлежности для

## дельташлифмашин Bosch

#### Шлифпластина для дельташлифмашин Bosch



#### Ламельная шлифнасадка для дельташлифмашин Bosch

▶ Для шлифования пластинчатых дверей или ставней.



Ламельная шлифнасадка

Для GDA 280 E Professional; PDA 180; PDA 180 E; PDA 240 E; PSM 160 A; PSM Ventaro 1400

**2 608 000 200** C1d 1 1 109499

Ламельная шлифнасадка **Для** PDA 100; PDA 120 E

**2 608 000 145** C1d 1 1 073127



Запасная контактная «липучка» для ламельной шлифнасадки **Для** GDA 280 E Professional; PDA 180; PDA 180 E; PDA 240 E; PSM 160 A; PSM Ventaro 140

**2 601 099 044** C1d 2 1 076395

#### Шлифязыки для дельташлифмашин Bosch

- ▶ Для шлифования в узких промежутках.
- ► Для GDA 280 E Professional; PDA 180; PDA 180 E; PDA 240 E; PSM 160 A; PSM Ventaro 1400.



#### Переходник для дельташлифмашин Bosch



Крепление на липучке, 6 отверстий

- ▶ Для особо деликатных работ, идеально подходит для шлифования контуров или выпуклых поверхностей.
- ▶ Для дельташлифмашин GDA 280 E Professional; PDA 100; PDA 120 E; PDA 180; PDA 180 E; PDA 240 E; PSM 80; PSM 160 A; PSM Ventaro 1400; Bosch-Prio.



Переходник

2 608 60	1 137	C1c 1	1	223782	

## Шлифлисты

## для виброшлифмашин

- ► Высокопроизводительные, обработанные шлифлисты в исполнениях Best for Paint, Best for Wood.
- Для обработки краски, лака и шпаклёвки, древесных материалов, твёрдой древесины, ДСП и строительных панелей, металла.
- ► Крепление на липучке для быстрой смены листов и перфорация для встроенного пылеотсоса.
- ▶ Шлифлисты для машин всех стандартных марок материала и диаметров.



Наиболее подходящий шлифлист для обработки любого материала

#### Шлифлисты для виброшлифмашин, Best for Paint, 80 x 133 мм, 8 отверстий



- ▶ Для шлифования краски, лака, шпаклёвки.
- ▶ С покрытием из стеарата кальция предупреждает преждевременное забивание.
- ▶ Для виброшлифмашин Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Felisatti, Festo/Festool, Hitachi, Milwaukee.



Крепление на липучке, 8 отверстий





#### Шлифлисты для виброшлифмашин, Best for Paint, 93 x 180 мм, 8 отверстий









Крепление на липучке. 8 отверстий

- ▶ Для шлифования краски, лака, шпаклёвки.
- ▶ С покрытием из стеарата кальция предупреждает преждевременное забивание.
- ▶ Для виброшлифмашин Festo/Festool.





#### Шлифлисты для виброшлифмашин, Best for Paint, 93 x 186 мм, 8 отверстий

320











Крепление на липучке, 8 отверстий

- ▶ Для шлифования краски, лака, шпаклёвки.
- ▶ С покрытием из стеарата кальция предупреждает преждевременное забивание.

2 608 607 967

C0a

50

1 551806

▶ Для виброшлифмашин Bosch, AEG, Atlas Copco, Casals, Einhell, Festo/Festool, Hitachi, Makita, Metabo, Peugeot, Skil.

В упаковке 50 шт.

93x180





#### Шлифлисты для виброшлифмашин, Best for Paint, 115 x 230 мм, 14 отверстий











Крепление на липучке, 14 отверстий

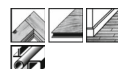
- ▶ Для шлифования краски, лака, шпаклёвки.
- ▶ С покрытием из стеарата кальция предупреждает преждевременное забивание.
- ▶ Для виброшлифмашин Bosch, Atlas Copco, Black & Decker, Casals, Einhell, Elu, Fein, Festo/Festool, Hitachi, Holz-Her, Kress, Makita, Metabo, Peugeot, RYOBI, Skil.





•							
115x230	40	2 608 607 976	C0a	50	1	551878	
115x230	60	2 608 607 977	C0a	50	1	552134	
115x230	80	2 608 607 978	C0a	50	1	552141	
115x230	100	2 608 607 979	C0a	50	1	552158	
115x230	120	2 608 607 980	C0a	50	1	552127	
115x230	180	2 608 607 981	C0a	50	1	552165	
115x230	240	2 608 607 982	C0a	50	1	552172	
115x230	320	2 608 607 983	C0a	50	1	552189	

#### Шлифлисты для виброшлифмашин, Best for Wood, 80 x 133 мм, 8 отверстий



- **▶ Для** шлифования твёрдой древесины, ДСП, строительных панелей и металла.
- ▶ Для виброшлифмашин Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Felisatti, Festo/Festool, Hitachi, Milwaukee.





Крепление на липучке, 8 отверстий



В упаковке 50 шт.

80x133	40	2 608 607 904	C0a	50	1	550659	
80x133	60	2 608 607 905	C0a	50	1	550666	
80x133	80	2 608 607 906	C0a	50	1	550673	
80x133	100	2 608 607 907	C0a	50	1	550680	
80x133	120	2 608 607 908	C0a	50	1	550697	
80x133	180	2 608 607 909	C0a	50	1	550703	
80x133	240	2 608 607 910	C0a	50	1	550710	
80x133	320	2 608 607 911	C0a	50	1	550727	
80x133	400	2 608 607 912	C0a	50	1	550734	

#### Шлифлисты для виброшлифмашин, Best for Wood, 93 x 180 мм, 8 отверстий









- ▶ Для виброшлифмашин Festo/Festool.





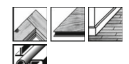
Крепление на липучке, 8 отверстий

Paymodos Incra, ma	P. Sales	A Sepus	Ann 3aka3a	A SNOW.	TIBO B VIAK.	Mos. Viak. 326240 3265140.	
Свойства изделия	V	1нформация по	заказу	,			
В упаковке 50 шт.							
93x180	40	2 608 607 913	C0a	50	1	550741	
93x180	60	2 608 607 914	C0a	50	1	550758	
93x180	80	2 608 607 915	C0a	50	1	550765	
93x180	100	2 608 607 916	C0a	50	1	550772	
93x180	120	2 608 607 917	C0a	50	1	550789	
93x180	180	2 608 607 918	C0a	50	1	550796	
93x180	240	2 608 607 919	C0a	50	1	550802	
93x180	320	2 608 607 920	C0a	50	1	550819	
93x180	400	2 608 607 921	COa	50	1	550826	

▶ Для шлифования твёрдой древесины, ДСП, строительных панелей и металла.



#### Шлифлисты для виброшлифмашин, Best for Wood, 93 x 186 мм, 8 отверстий



- ▶ Для шлифования твёрдой древесины, ДСП, строительных панелей и металла.
- Для виброшлифмашин Bosch, AEG, Atlas Copco, Casals, Einhell, Festo/Festool, Hitachi, Makita, Metabo, Peugeot, Skil.





Крепление на липучке, 8 отверстий



В упаковке 50 шт.

93x186	40	2 608 607 922	C0a	50	1	550833	
93x186	60	2 608 607 923	C0a	50	1	550840	
93x186	80	2 608 607 924	C0a	50	1	550857	
93x186	100	2 608 607 925	C0a	50	1	550864	
93x186	120	2 608 607 926	C0a	50	1	550871	
93x186	180	2 608 607 927	C0a	50	1	550888	
93x186	240	2 608 607 928	C0a	50	1	550895	
93x186	320	2 608 607 929	C0a	50	1	550901	
93x186	400	2 608 607 930	C0a	50	1	550918	

#### Шлифлисты для виброшлифмашин, Best for Wood, 115 x 230 мм, 14 отверстий



- ▶ Для шлифования твёрдой древесины, ДСП, строительных панелей и металла.
- ▶ Для виброшлифмашин Bosch, Atlas Copco, Black & Decker, Casals, Einhell, Elu, Fein, Festo/Festool, Hitachi, Holz-Her, Kress, Makita, Metabo, Peugeot, RYOBI, Skil.



Крепление на липучке, 14 отверстий





## Принадлежности для

## виброшлифмашин Bosch

#### Шлифпластины для виброшлифмашин



Шлифпластина, удлинённая

Треугольная форма для острых углов, двухсторонняя установка, с липучкой.

Размеры см. дельташлифмашина Bosch и шлифлист 93 x 185 мм

Для GSS 230 A; GSS 230 AE Professional





Шлифпластина, удлинённая

тонкое исполнение для жалюзи и других труднодоступных мест, с липучкой.

Подходящие шлифлисты (93 х 280 мм)

Для GSS 230 A; GSS 230 AE; GSS 280 A; GSS 280 AE Professional

93 185 **2 608 000 190** P0b 1 1 105774



Шлифпластина с креплением на липучке, для обычных работ

Для GSS 230 A; GSS 230 AE Professional

93 185 2 608 000 202 P0b 1 1 111898

Шлифпластина без крепления на липучке, для чистовых работ **Для** GSS 230 A; GSS 230 AE Professional

93 185 **2 608 000 213** P0b 1 1 127271



Шлифпластина с креплением на липучке, для обычных работ

Для GSS 280 A; GSS 280 AE Professional

93 185 **2 608 000 204** P0b 1 1 111904

Шлифпластина без крепления на липучке, для чистовых работ **Для** GSS 280 A; GSS 280 AE Professional

93 185 2 608 000 215 P0b 1 1 127288



Шлифпластина с креплением на липучке

Для GSS 16 A Professional

80 130 **2 608 000 071** PC1c 1 1 018302

Шлифпластина

Для GSS 23 AE Professional

93 185 **2 608 000 326** P0b 1 1 402163

Шлифпластина без крепления на липучке

Для GSS 16 A Professional

83 131 **2 608 000 128** PC1c 1 1 045827

#### Шлифпластины для виброшлифмашин





•	4	*	49	*	5	4 W	
Свойства изделия		Информация по	заказу				
Тарельчатый шлиф <b>Для</b> PSS 300 AE	круг						
114	230	2 608 601 187	P0b	1	1	375962	

#### Переходник для виброшлифмашин



- ▶ Переходник служит как дополнительная прокладка для очень мягкой обработки.
- ▶ Оптимально для шлифования поверхностей сложного профиля и выпуклых поверхностей.



Переходник, 8 отверстий

80	133	2 608 601 128	C1a	1	1	220736	
93	185	2 608 601 129	C1a	1	1	220743	

Переходник, 14 отверстий								
115	230	2 608 601 130	C1a	1	1	220750		

## Шлифленты

## для ленточных шлифмашин

- ▶ Очень прочные и долговечные шлифленты в исполнениях Best for Wood и Best for Metal.
- Высококачественные соединения шлифленты для постоянно высокого качества обработки поверхностей.
- ▶ Благодаря антистатической структуре на шлифлентах, заготовках и электроинструментах не оседает пыль.
- ▶ Высокая производительность съёма и превосходное качество обрабатываемой поверхности.
- ▶ Шлифленты с высокоточным и чистым швом без остатков клея для идеального качества обработки поверхностей.
- Шлифленты для ленточных шлифмашин любых марок и размеров.



Абразивный материал высокой производительности для шлифования и съёма с больших поверхностей древесных

#### Шлифленты для ленточных шлифмашин, Best for Wood, 60 x 400 мм

**Для** ленточных шлифмашин Bosch PBS 60; PBS 60E.



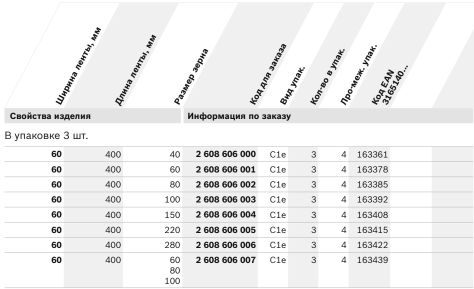








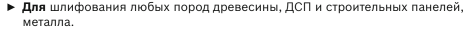




Для шлифования любых пород древесины, ДСП и строительных панелей, металла.

#### Шлифленты для ленточных шлифмашин, Best for Wood, 63 x 406 мм





Для ленточных шлифмашин Skil.



В упаковке 3 шт.

63	406	40	2 608 606 008	C1e	3	4	163446	
63	406	60	2 608 606 009	C1e	3	4	163453	
63	406	80	2 608 606 010	C1e	3	4	163460	
63	406	100	2 608 606 011	C1e	3	4	163477	
63	406	150	2 608 606 012	C1e	3	4	163484	
63	406	220	2 608 606 013	C1e	3	4	163491	
63	406	60 80 100	2 608 606 014	C1e	3	4	163507	

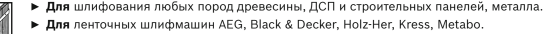


#### Шлифленты для ленточных шлифмашин, Best for Wood, 65 x 410 мм





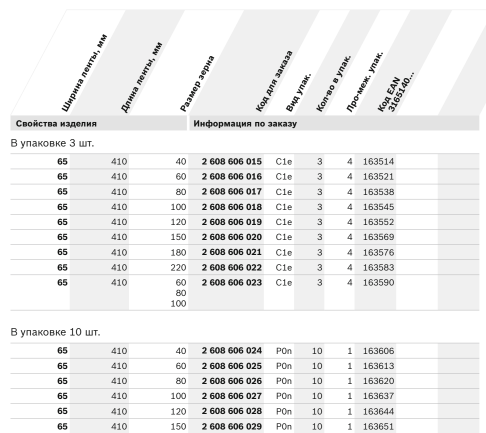














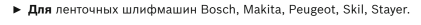
#### Шлифленты для ленточных шлифмашин, Best for Wood, 75х457 мм











▶ Для шлифования любых пород древесины, ДСП и строительных панелей,



В упаковке 3 шт.

металла.

75	457	40	2 608 606 032	C1e	3	4	163682	
75	457	60	2 608 606 033	C1e	3	4	163699	
75	457	80	2 608 606 034	C1e	3	4	163705	
75	457	100	2 608 606 035	C1e	3	4	163712	
75	457	120	2 608 606 036	C1e	3	4	163729	
75	457	150	2 608 606 037	C1e	3	4	163736	
75	457	180	2 608 606 038	C1e	3	4	163743	
75	457	220	2 608 606 039	C1e	3	4	163750	
75	457	60 80 100	2 608 606 040	C1e	3	4	163767	



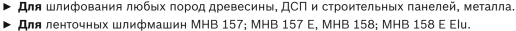
#### Шлифленты для ленточных шлифмашин, Best for Wood, 75 x 480 мм





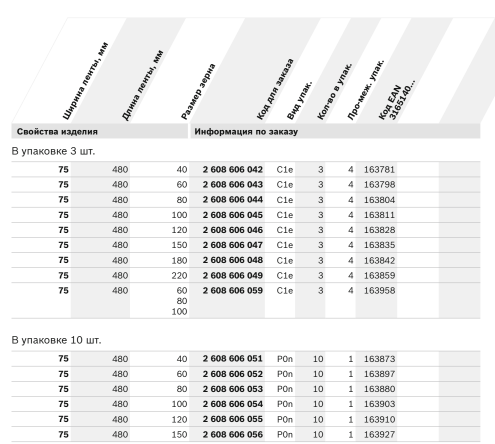














#### Шлифленты для ленточных шлифмашин, Best for Wood, 75 x 508 мм



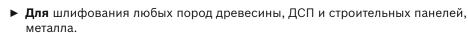












▶ **Для** ленточных шлифмашин Black & Decker.

В упаковке 3 шт.

75	508	40	2 608 606 060	C1e	3	4	163965	
75	508	60	2 608 606 061	C1e	3	4	163972	
75	508	80	2 608 606 062	C1e	3	4	163989	
75	508	100	2 608 606 063	C1e	3	4	163996	
75	508	120	2 608 606 064	C1e	3	4	164009	
75	508	150	2 608 606 065	C1e	3	4	164016	
75	508	180	2 608 606 066	C1e	3	4	164023	
75	508	220	2 608 606 067	C1e	3	4	164030	
75	508	60 80 100	2 608 606 068	C1e	3	4	164047	



#### Шлифленты для ленточных шлифмашин, Best for Wood, 75 x 533 мм







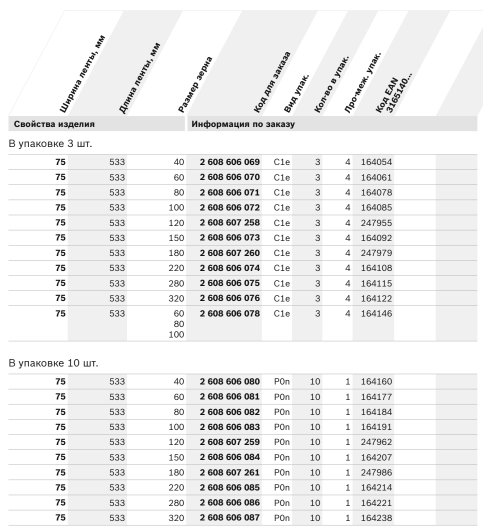




Для ленточных шлифмашин Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Casals, DeWalt, Felisatti, Festo/Festool, Hitachi, Holz-Her, Makita, Metabo, Peugeot, RYOBI, Skil, Stayer.

Для шлифования любых пород древесины, ДСП и строительных панелей, металла.







#### Шлифленты для ленточных шлифмашин, Best for Wood, 75 x 610 мм

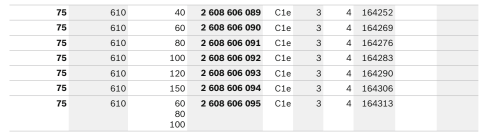


- ▶ Для шлифования любых пород древесины, ДСП и строительных панелей,
- ▶ Для ленточных шлифмашин Hitachi, Makita, RYOBI.









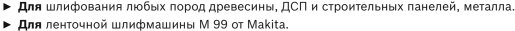


### Шлифленты для ленточных шлифмашин, Best for Wood, 100 x 533 мм



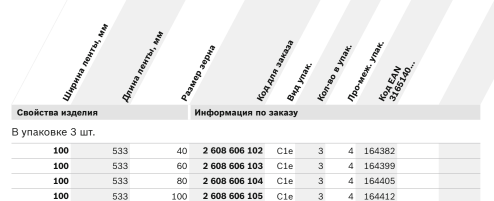












2 608 606 106 C1e

**2 608 606 112** C1e

4 164429

4 164481

3

3



### Шлифленты для ленточных шлифмашин, Best for Wood, 100 x 552 мм

533

533

150

60

80













- ▶ Для шлифования любых пород древесины, ДСП и строительных панелей, металла.
- Для ленточных шлифмашин Peugeot, Skil.

В упаковке 3 шт.

100

100

100	552	40	2 608 606 161	C1e	3	4	164979	
100	552	60	2 608 606 162	C1e	3	4	164986	
100	552	80	2 608 606 163	C1e	3	4	164993	
100	552	100	2 608 606 164	C1e	3	4	165006	
100	552	120	2 608 606 165	C1e	3	4	165013	
100	552	150	2 608 606 166	C1e	3	4	165020	
100	552	60 80 100	2 608 606 173	C1e	3	4	165099	



100	552	40	2 608 606 167	P0n	10	1	165037	
100	552	60	2 608 606 168	P0n	10	1	165044	
100	552	80	2 608 606 169	P0n	10	1	165051	
100	552	100	2 608 606 170	P0n	10	1	165068	
100	552	120	2 608 606 171	P0n	10	1	165075	
100	552	150	2 608 606 172	P0n	10	1	165082	



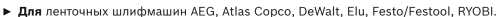
#### Шлифленты для ленточных шлифмашин, Best for Wood, 100 x 560 мм





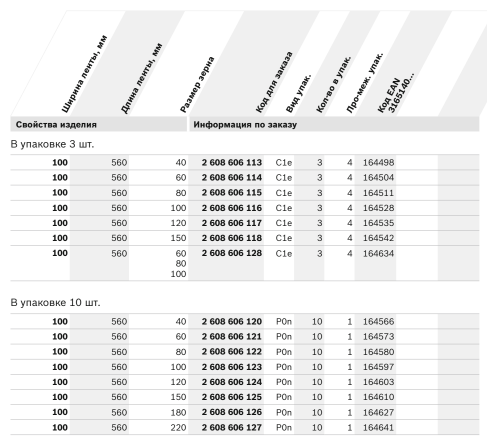














### Шлифленты для ленточных шлифмашин, Best for Wood, 100 x 610 мм



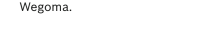












В упаковке 3 шт.

металла.

_ ,								
100	610	40	2 608 606 129	C1e	3	4	164658	
100	610	60	2 608 606 130	C1e	3	4	164665	
100	610	80	2 608 606 131	C1e	3	4	164672	
100	610	100	2 608 606 132	C1e	3	4	164689	
100	610	120	2 608 607 262	C1e	3	4	247993	
100	610	150	2 608 606 133	C1e	3	4	164696	
100	610	60 80 100	2 608 606 139	C1e	3	4	164757	

▶ Для шлифования любых пород древесины, ДСП и строительных панелей,

Для ленточных шлифмашин Bosch, Hitachi, Holz-Her, Makita, RYOBI,

В упаковке 10 шт.

100	610	40	2 608 606 134	P0n	10	1	164702	
100	610	60	2 608 606 135	P0n	10	1	164719	
100	610	80	2 608 606 136	P0n	10	1	164726	
100	610	100	2 608 606 137	P0n	10	1	164733	
100	610	120	2 608 607 263	P0n	10	1	248006	
100	610	150	2 608 606 138	P0n	10	1	164740	



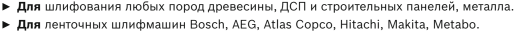
#### Шлифленты для ленточных шлифмашин, Best for Wood, 100 x 620 мм





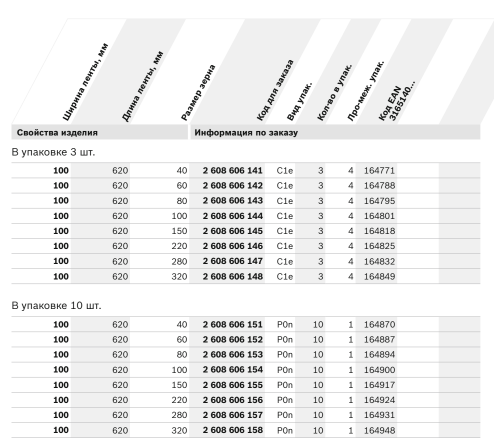














### Шлифленты для ленточных шлифмашин, Best for Wood, 105 x 620 мм



- Для шлифования любых пород древесины, ДСП и строительных панелей, металла.
- ▶ Для ленточных шлифмашин Festo/Festool, Hitachi, Holz-Her, Metabo.



В упаковке 3 шт.

105	620	40	2 608 606 174	C1e	3	4	165105	
105	620	60	2 608 606 175	C1e	3	4	165112	
105	620	80	2 608 606 176	C1e	3	4	165129	
105	620	100	2 608 606 177	C1e	3	4	165136	
105	620	120	2 608 606 178	C1e	3	4	165143	
105	620	150	2 608 606 179	C1e	3	4	165150	

В упаковке 10 шт.

105	620	40	2 608 606 181	P0n	10	1	165174	
105	620	60	2 608 606 182	P0n	10	1	165181	
105	620	80	2 608 606 183	P0n	10	1	165198	
105	620	100	2 608 606 184	P0n	10	1	165204	
105	620	120	2 608 606 185	P0n	10	1	165211	
105	620	150	2 608 606 186	P0n	10	1	165228	

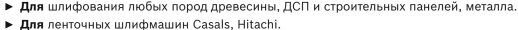


### Шлифленты для ленточных шлифмашин, Best for Wood, 110 x 620 мм















В упаковке 10 шт.



_ ,	:							
110	620	40	2 608 606 190	P0n	10	1	165266	
110	620	60	2 608 606 191	P0n	10	1	165273	
110	620	80	2 608 606 192	P0n	10	1	165280	
110	620	100	2 608 606 193	P0n	10	1	165297	
110	620	150	2 608 606 194	P0n	10	1	165303	

#### Шлифленты для ленточных шлифмашин, Best for Wood, 6/13 x 455 мм











▶ Для шлифования любых пород древесины, ДСП и строительных панелей,

▶ Для ленточных шлифмашин Black & Decker.



6	455	40	2 608 606 200	C1k	3	4	165365	
6	455	60	2 608 606 201	C1k	3	4	165372	
6	455	120	2 608 606 202	C1k	3	4	165389	
13	455	40	2 608 606 203	C1k	3	4	165396	
13	455	60	2 608 606 204	C1k	3	4	165402	
13	455	120	2 608 606 205	C1k	3	4	165419	

### Шлифленты для ленточных шлифмашин, Best for Metal, 13 x 455 мм



- ▶ Для шлифования высококачественной стали, чугуна, листовой стали.
- ▶ Для ленточных шлифмашин Black & Decker.

# best **∡∜Metal**

В упаковке 3 шт.

13	455	40	2 608 606 217	C1k	3	4	174848	
13	455	60	2 608 606 218	C1k	3	4	174855	
13	455	120	2 608 606 219	C1k	3	4	174862	

# Принадлежности для

# ленточных шлифмашин Bosch

#### Подставка для ленточных шлифмашин



	CA ATIN SAIRS	80	100 Mex. 5134. 404 EAN	о.·
изделия	Информация по заказу			

Полставка

Для GBS 75 A; GBS 75 AE Professional; PBS 60; PBS 75 E

**1 608 030 024** C1a 1 1 002509

#### Шлифовальная рамка для ленточных шлифмашин



Шлифрамы **Для** GBS 100 A; GBS 100 AE Professional

**2 608 005 057** C1a 1 1 110747

Шлифовальная рамка со щёточной и пластмассовой вставками

Для GBS 75 A; GBS 75 AE Professional; PBS 75

**2 608 005 026** C1a 1 015691

#### Параллельный и угловой упор для ленточных шлифмашин



Параллельный и угловой упор **Для** GBS 75 AE Professional; PBS 7 A; PBS 7 AE; PBS 60

**2 607 001 079** C1a 1 015189

### Шлифпластина для чистовой обработки для ленточных шлифмашин

- ▶ Для очень мягкого шлифования
- ▶ Указание: соблюдайте требования руководства по эксплуатации



Шлифпластина для чистовой обработки на графитовой основе **Для** GBS 100 A; GBS 100 AE Professional

**3 601 010 509** C1a 1 1 031721

Шлифпластина для чистовой обработки на графитовой основе **Для** GBS 75 AE; GBS 75 AE-Set Professional

2 601 098 043 C1a 1 1 109222

### Рукоятка для ленточной шлифмашины

▶ **Для** ленточных шлифмашин Bosch PBS 75; PBS 75 E.



# Шлифленты

# для вариошлифмашин Bosch

- ▶ В исполнениях Best for Wood, Best for Metal.
- Исключительная прочность и долгий срок службы благодаря специальному плёночному соединению.
- ▶ Для быстрого и эффективного шлифования в труднодоступных местах.



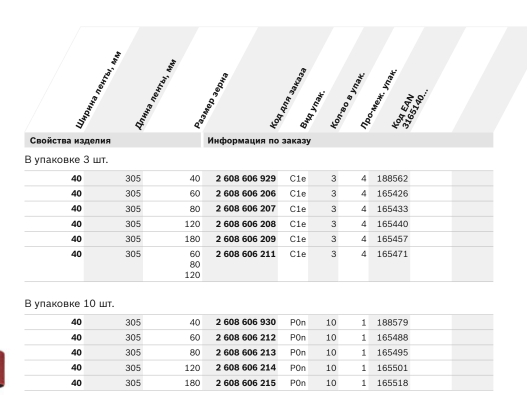
Для замены изношенные с одной стороны шлифленты нужно просто перевернуть — таким образом срок службы увеличивается вдвое

Шлифленты Best for Metal идеально подходят для обработки металла

#### Шлифленты для вариошлифмашин, Best for Wood, 40 x 305 мм



- ▶ Для шлифования любых пород древесины, ДСП и строительных плит, а также для сошлифовывания краски.
- ▶ Для вариошлифмашин Bosch GVS 350 AE Professional; PVS 300 AE.



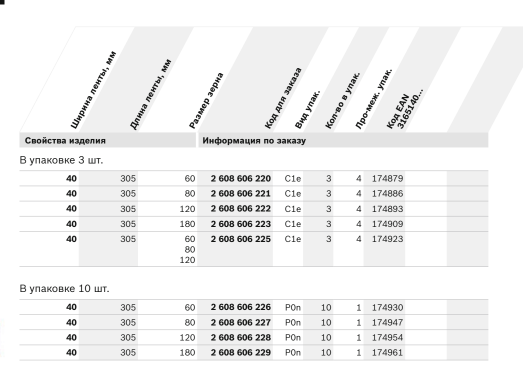


### Шлифленты для вариошлифмашин, Best for Metal, 40 x 305 мм



- ▶ Для шлифования высоколегированной стали, стали, чугуна, листовой стали.
- ▶ Для вариошлифмашин Bosch GVS 350 AE Professional; PVS 300 AE.







# Принадлежности для

# вариошлифмашин Bosch

▶ Практичный стол для стационарного закрепления вариошлифмашин Bosch GVS, PVS.



Закреплённая с помощью струбцины подставка для стационарного шлифования



Удобное ведение заготовки по шлифленте



Для точного исполнения внутренних радиусов заготовка ведётся по переднему направляющему ролику



Шлифование наклонов с угловым упором

### Подставка для вариошлифмашин

- ▶ **Для** выполнения множества работ, идеально подходит для обработки и снятия фаски с планок, а в комбинации с плавно регулируемым угловым упором также для шлифования под углом.
- ▶ Регулировка положения для более гибкого использования.
- Со струбциной и продольным/угловым упором.



Свойства изделия Информация по заказу

Подставка

**Для** вариошлифмашины Bosch; PVS 300 AE

**0 603 999 012** C1a 1 1 140096

### Дополнительная рукоятка для вариошлифмашин



Рукоятка

**Для** GUF 4-22 A Professional; PSF 22-A и всех одноручных угловых шлифмашин Bosch и вариошлифмашин с M 10; PWS 6-13

**1 602 025 024** P0f 1 1 016377

# Шлифлисты

# для ручного шлифования и для виброшлифмашин

- В исполнениях Best for Paint, Best for Wood, Best for Metal и Best for Stone.
- ▶ Исключительно гибкие и удобные шлифлисты для универсального применения.
- Специально для ручного шлифования: шлифматериал без сколов абразива и слоя подложки для идеального качества обработки поверхностей.
- ▶ Можно складывать, отрывать и подрезать в соответствии с нужным размером.
- Для мокрого и сухого шлифования (без электроинструмента!).



Очень гибкие и удобные шлифлисты



Простое отрывание, подрезание или складывание в соответствии с нужным размером



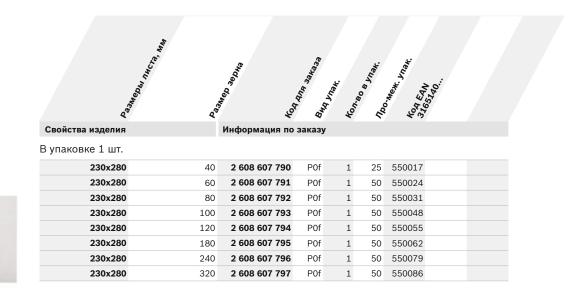
Если единица упаковки шлифлистов для розничной торговли=1, цена указывается за один лист. Минимальный объём заказа составляет 50 или 25 шт. (одна коробка), кратное количество при объёме заказа больше минимального.

#### Шлифлисты на бумажной основе, Best for Paint, 230 x 280 мм



hest & Paint

- ▶ Для шлифования краски, лака, шпаклёвки.
- ▶ С покрытием из стеарата кальция предупреждает преждевременное забивание.
- ► Надёжные и универсальные в применении шлифлисты, которые можно складывать, отрывать и подрезать в соответствии с нужным размером.



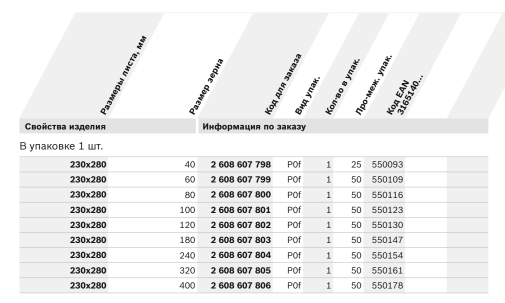
#### Шлифлисты на бумажной основе, Best for Wood, 230 x 280 мм







- **Для** шлифования любых пород древесины, ДСП и строительных панелей, металла.
- Надёжные и универсальные в применении шлифлисты, которые можно складывать, отрывать и подрезать в соответствии с нужным размером.





#### Шлифлисты на тканевой основе, Best for Metal, 230 x 280 мм



- best**∡∜Metal**
- ▶ Для шлифования металла, алюминия, стали, чугуна, листовой стали.
- ► Надёжные и универсальные в применении шлифлисты, которые можно складывать, отрывать и подрезать в соответствии с нужным размером.



### В упаковке 1 шт.



230x280	40	2 608 607 807	P0f	1	25	550185	
230x280	60	2 608 607 808	P0f	1	50	550192	
230x280	80	2 608 607 809	P0f	1	50	550208	
230x280	100	2 608 607 810	P0f	1	50	550215	
230x280	120	2 608 607 811	P0f	1	50	550222	
230x280	180	2 608 607 812	P0f	1	50	550239	
230x280	240	2 608 607 813	P0f	1	50	550246	
23U^38U	320	2 608 607 814	D∩f	1	50	550253	

### Шлифлисты на бумажной основе - водостойкие, Best for Stone, 230 x 280 мм











- ▶ Для шлифования очень твёрдых материалов, таких как камень, стекло, плексиглас, мрамор, автомобильный лак или лак горячей сушки.
- ▶ Надёжные и универсальные в применении шлифлисты, которые можно складывать, отрывать и подрезать в соответствии с нужным размером.
- ▶ Также подходит для мокрого шлифования (без электроинструмента!).



Внимание: Не использовать электроинструмент для мокрого шлифования.







в упаковке 1 шт.							
230x280	80	2 608 607 815	P0f	1	50	550260	
230x280	100	2 608 607 816	P0f	1	50	550277	
230x280	120	2 608 607 817	P0f	1	50	550284	
230x280	180	2 608 607 818	P0f	1	50	550291	
230x280	240	2 608 607 819	P0f	1	50	550307	
230x280	320	2 608 607 820	P0f	1	50	550314	
230x280	400	2 608 607 821	P0f	1	50	550321	
230x280	600	2 608 607 822	P0f	1	50	550338	
230×280	1200	2 608 607 823	P∩f	1	50	5503/15	

# Шлифшкурка в рулонах

# для ручного шлифования и виброшлифмашин

- ► В исполнениях Best for Paint, Best for Wood, Best for Metal, Best for Stone-waterproof.
- Исполнения в виде «мини-рулонов» длиной 5 м и в виде стандартных рулонов длиной 25/50 м
- ▶ Простое подрезание на нужную длину.
- Для любых стандартных виброшлифмашин по ширине.



Шлифшкурка в рулонах для шлифования различных материалов с виброшлифмашиной или вручную



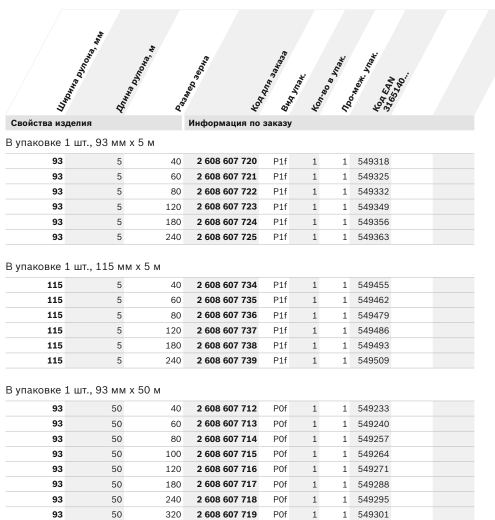
Внимание: при мокром шлифовании электроинструмент не использовать!

#### Шлифшкурка в рулонах на бумажной основе, Best for Paint



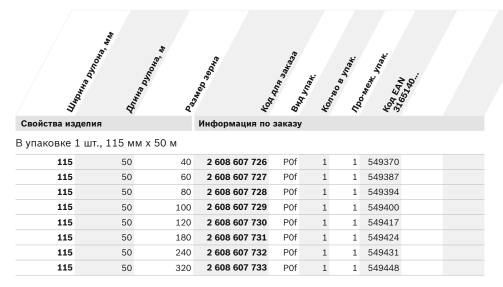
- ▶ Для шлифования краски, лака, шпаклёвки.
- ▶ С покрытием из стеарата кальция предупреждает преждевременное забивание.



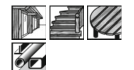




### Шлифшкурка в рулонах на бумажной основе, Best for Paint



### Шлифшкурка в рулонах на бумажной основе, Best for Wood



▶ Для шлифования любых пород древесины, ДСП и строительных панелей, металла.



В упаковке 1 шт., 93 мм х 5 м

93	5	40	2 608 607 706	P1f	1	1	549172	
93	5	60	2 608 607 707	P1f	1	1	549189	
93	5	80	2 608 607 708	P1f	1	1	549196	
93	5	120	2 608 607 709	P1f	1	1	549202	
93	5	180	2 608 607 710	P1f	1	1	549219	
93	5	240	2 608 607 711	P1f	1	1	549226	

В упаковке 1 шт., 115 мм х 5 м



115	5	40	2 608 607 700	P1f	1	1	549110	
115	5	60	2 608 607 701	P1f	1	1	549127	
115	5	80	2 608 607 702	P1f	1	1	549134	
115	5	120	2 608 607 703	P1f	1	1	549141	
115	5	180	2 608 607 704	P1f	1	1	549158	
115	5	240	2 608 607 705	P1f	1	1	549165	

В упаковке 1 шт., 93 мм х 50 м

93	50	40	2 608 607 691	P0f	1	1	549028	
93	50	60	2 608 607 692	P0f	1	1	549035	
93	50	80	2 608 607 693	P0f	1	1	549042	
93	50	100	2 608 607 694	P0f	1	1	549059	
93	50	120	2 608 607 695	P0f	1	1	549066	
93	50	180	2 608 607 696	P0f	1	1	549073	
93	50	240	2 608 607 697	P0f	1	1	549080	
93	50	320	2 608 607 698	P0f	1	1	549097	
93	50	400	2 608 607 699	P0f	1	1	549103	

В упаковке 1 шт., 115 мм х 50 м

115	50	40	2 608 607 682	P0f	1	1	548939	
115	50	60	2 608 607 683	P0f	1	1	548946	
115	50	80	2 608 607 684	P0f	1	1	548953	
115	50	100	2 608 607 685	P0f	1	1	548960	
115	50	120	2 608 607 686	P0f	1	1	548977	
115	50	180	2 608 607 687	P0f	1	1	548984	
115	50	240	2 608 607 688	P0f	1	1	548991	
115	50	320	2 608 607 689	P0f	1	1	549004	
115	50	400	2 608 607 690	P0f	1	1	549011	

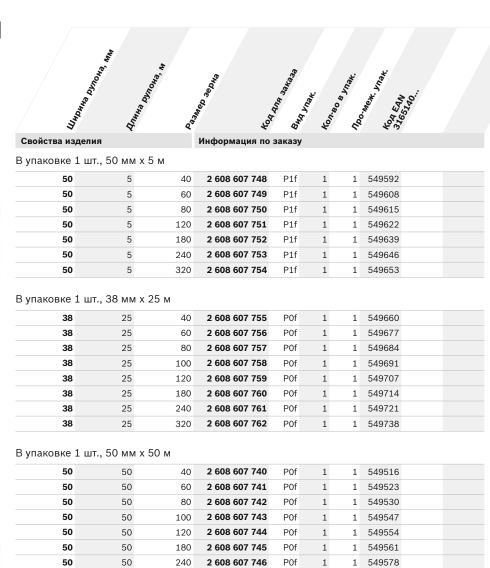


#### Шлифшкурка в рулонах на тканевой основе, Best for Metal



▶ Для шлифования металла, алюминия, стали, чугуна, листовой стали.





320 **2 608 607 747** 

1 549585



50

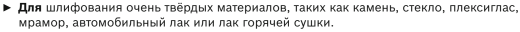
50

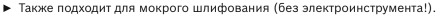
### Шлифшкурка в рулонах на бумажной основе — водостойкая, Best for Stone

















Внимание: Не использовать электроинструмент для мокрого шлифования.



В упаковке 1 шт., 93 мм х 5 м

_ ,	,							
93	5	120	2 608 607 772	P1f	1	1	549837	
93	5	180	2 608 607 773	P1f	1	1	549844	
93	5	240	2 608 607 774	P1f	1	1	549851	
93	5	320	2 608 607 775	P1f	1	1	549868	
93	5	400	2 608 607 776	P1f	1	1	549875	



В упаковке 1 шт., 115 мм х 5 м

115	5	120	2 608 607 786	P1f	1	1	549974	
115	5	180	2 608 607 787	P1f	1	1	549981	
115	5	240	2 608 607 788	P1f	1	1	549998	
115	5	400	2 608 607 789	P1f	1	1	550000	

В упаковке 1 шт., 93 мм х 50 м

93	50	80	2 608 607 763	P0f	1	1	549745	
93	50	100	2 608 607 764	P0f	1	1	549752	
93	50	120	2 608 607 765	P0f	1	1	549769	
93	50	180	2 608 607 766	P0f	1	1	549776	
93	50	240	2 608 607 767	P0f	1	1	549783	
93	50	320	2 608 607 768	P0f	1	1	549790	
93	50	400	2 608 607 769	P0f	1	1	549806	
93	50	600	2 608 607 770	P0f	1	1	549813	
93	50	1200	2 608 607 771	P0f	1	1	549820	

В упаковке 1 шт., 115 мм х 50 м

115	50	80	2 608 607 777	P0f	1	1	549882	
115	50	100	2 608 607 778	P0f	1	1	549899	
115	50	120	2 608 607 779	P0f	1	1	549905	
115	50	180	2 608 607 780	P0f	1	1	549912	
115	50	240	2 608 607 781	P0f	1	1	549929	
115	50	320	2 608 607 782	P0f	1	1	549936	
115	50	400	2 608 607 783	P0f	1	1	549943	
115	50	600	2 608 607 784	P0f	1	1	549950	
115	50	1200	2 608 607 785	P0f	1	1	549967	



# Принадлежности для

# виброшлифмашин или для шлифования вручную

### Дыроколы для шлифлистов без отверстий

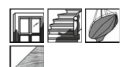




#### Дырокол из пластмассы

93	230	8	2 608 190 016	P0f	1	1	018593	
115	280	14	2 608 190 017	P0f	1	1	018135	

#### Шлифколодки





**Для** шлифования краски, мягкой или твёрдой древесины, пластмасс, армированных стекловолокном, а также таких гладких материалов, как заполнитель или шпаклёвка Шлифколодки могут использоваться с абразивными материалами двух видов: «среднезернистые» и «тонкозернистые»

Твердосплавный шлифлист надёжно соединен со шлифколодкой— это обеспечивает максимальную стабильность и долгий срок службы

60	100	_	2 608 604 670	C1d	1	5	182928	
	100		2 000 004 010	Olu		9	102320	



#### Шлифколодка из пробки, малая

100	60	-	-	2 607 000 636	C1d	1	5	106573	
120	80	-	-	2 607 000 637	C1d	1	5	106580	



#### Шлифколодка из резины с шипами

100	60	-	-	2 607 000 635	C1d	1	1	106566	

# Фибровые шлифкруги

# для угловых шлифмашин

### Новые фибровые шлифкруги Best for Inox

#### Шлифование без нагрева благодаря специальному покрытию:



- ▶ позволяет увеличить съём материала в 4 раза по сравнению с обычными фибровыми кругами с покрытием из порошка окисида алюминия.
- ▶ Очень большой срок службы.
- ▶ Лучшее соотношение цены/производительности.
- ▶ Отсутствие следов побежалости на поверхности.
- ▶ Шлифование без искрения.

# Оптимальный ассортимент высококачественных шлифматериалов для обработки металлов — новый фибровый круг Best for Inox:

- покрытие из высокоактивного вещества на втором покрывном слое связующего.
- ▶ Высокоэффективный цирконовый корунд.
- ▶ Специальное связующее вещество.





### Фибровые шлифкруги, Best for Inox - EN 13743





- ► Особенно подходят для обработки нержавеющей стали (Inox).
- ▶ Зачистка сварных швов, шлифование поверхностей, удаление заусенцев и скругление кромок, общие работы по зачистке.
- Фибровый шлифкруг с корундом повышенной чистоты, со связующим составом из синтетической смолы, вулканизированное волокно 0,65 или 0,80 мм и высокоактивное покрытие.
- ▶ Очень высокая производительность съёма и срок службы.
- ► Шлифование без нагрева с практически полным отсутствием следов побежалости на поверхности заготовок и сниженным искрообразованием.
- ▶ Шлифкруги для зажима на резиновой опорной тарелке.





#### В упаковке 25 шт., диам. 125 мм, оптимальная частота вращения 5000-7500 об/мин

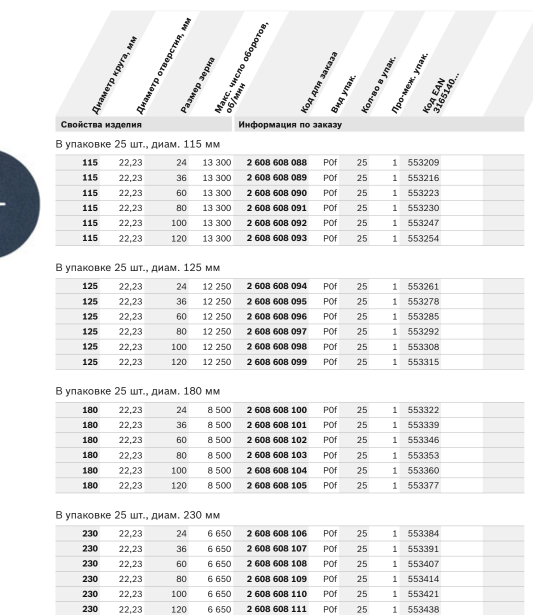
125	22,23	60	12 250	2 608 607 641	P0f	25	1	528818
125	22,23	80	12 250	2 608 607 642	P0f	25	1	528825
125	22,23	120	12 250	2 608 607 643	P0f	25	1	528832

#### Фибровые шлифкруги, Best for Metal - EN 13743



- **Для** чистового и чернового шлифования, а также обдирки, зачистки, удаления ржавчины с обычной и нержавеющей стали, чугуна и листовой стали.
- ▶ Особенно подходит для использования в автосервисе.
- Фибровый шлифкруг с высокоэффективным цирконовым корундом, со связующим составом из синтетической смолы, вулканизированное волокно 0,80 или 0,84 мм.
- ▶ Максимально высокая производительность съёма и срок службы.
  - Шлифкруги для зажима на резиновой опорной тарелке.







### Фибровые шлифкруги, Expert for Metal - EN 13743





- ▶ **Для** чистового и чернового шлифования, а также обдирки, зачистки, удаления ржавчины; для различных материалов, таких как древесина, лак, металл, камень.
- ► Фибровый шлифкруг с корундом повышенной чистоты, со связующим составом из синтетической смолы, вулканизированное волокно 0,65 или 0,80 мм.
- ▶ Шлифкруги для зажима на резиновой опорной тарелке.





<b>УПАКОВК</b> Е	25	шт	пизм	100 мм

100	16,00	24	15300	2 608 608 112	P0f	25	1	553445	
100	16,00	36	15300	2 608 608 117	P0f	25	1	553490	
100	16,00	60	15300	2 608 608 113	P0f	25	1	553452	
100	16,00	80	15300	2 608 608 114	P0f	25	1	553469	
100	16,00	100	15300	2 608 608 115	P0f	25	1	553476	
100	16,00	120	15300	2 608 608 116	P0f	25	1	553483	

#### В упаковке 25 шт., диам. 115 мм

115	22,23	24	13 300	2 608 608 118	P0f	25	1	553506	
115	22,23	36	13 300	2 608 608 119	P0f	25	1	553513	
115	22,23	60	13 300	2 608 608 120	P0f	25	1	553520	
115	22,23	80	13 300	2 608 608 121	P0f	25	1	553537	
115	22,23	100	13 300	2 608 608 122	P0f	25	1	553544	
115	22,23	120	13 300	2 608 608 123	P0f	25	1	553551	

#### В упаковке 25 шт., диам. 125 мм

125	22,23	24	12 250	2 608 608 124	P0f	25	1	553568	
125	22,23	36	12 250	2 608 608 125	P0f	25	1	553575	
125	22,23	60	12 250	2 608 608 126	P0f	25	1	553582	
125	22,23	80	12 250	2 608 608 127	P0f	25	1	553599	
125	22,23	100	12 250	2 608 608 128	P0f	25	1	553605	
125	22.23	120	12 250	2 608 608 129	P0f	25	1	553612	

#### В упаковке 25 шт., диам. 180 мм

180	22,23	24	8 500	2 608 608 130	P0f	25	1	553629	
180	22,23	36	8 500	2 608 608 131	P0f	25	1	553636	
180	22,23	60	8 500	2 608 608 132	P0f	25	1	553643	
180	22,23	80	8 500	2 608 608 133	P0f	25	1	553650	
180	22,23	100	8 500	2 608 608 134	P0f	25	1	553667	
180	22,23	120	8 500	2 608 608 135	P0f	25	1	553674	

#### В упаковке 25 шт., диам. 230 мм

230	22,23	24	6 650	2 608 608 136	P0f	25	1	553681	
230	22,23	36	6 650	2 608 608 137	P0f	25	1	553698	
230	22,23	60	6 650	2 608 608 138	P0f	25	1	553704	
230	22,23	80	6 650	2 608 608 139	P0f	25	1	553711	
230	22,23	100	6 650	2 608 608 140	P0f	25	1	553728	
230	22,23	120	6 650	2 608 608 141	P0f	25	1	553735	

# Лепестковые шлифкруги

# для угловых шлифмашин

### Новые лепестковые шлифкруги Best for Inox

### Шлифование без нагрева благодаря специальному покрытию.

# best A nox

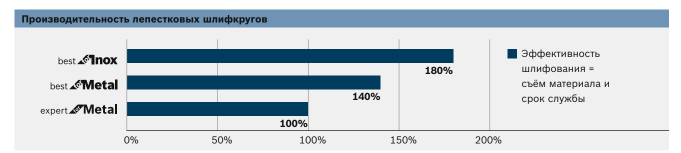
#### Преимущества лепестковых шлифкругов Best for Inox:

- ▶ Сверхвысокая производительность съёма.
- ▶ Очень большой срок службы.
- ▶ Отсутствие следов побежалости на поверхности.
- ▶ Шлифование без искрения.

### Новый лепестковый шлифкруг Best for Inox восхитительное качество благодаря:

- покрытие из высокоактивного вещества на втором покрывном слое связующего.
- Высокоэффективный цирконовый корунд.
- ▶ Специальное связующее вещество.







Если единица упаковки для розничной торговли=1, цена указывается за один лепестковый шлифкруг. Минимальный объем заказа составляет 10 шт.

#### Лепестковые шлифкруги Best for Inox, прямое исполнение - EN 13743



- ▶ Особенно подходят для обработки нержавеющей стали (Inox).
- ▶ Высокая производительность благодаря цирконовому корунду. Со связующим составом из синтетической смолы, прочная Х-ткань и высокоактивное покрытие.
- Постоянно высокая производительность съёма и долгий срок службы.
- ▶ Лепестковый шлифкруг с прокладкой из стекловолокна.



▶ Прямое исполнение – для шлифования поверхностей и обработки сварных швов с установочным углом 5-15°.









#### Диам. 125 мм, оптимальная частота вращения 5000-7500 об/мин

125	22,23	40	12 250	2 608 607 638	U0	1	10	528788	
125	22,23	60	12 250	2 608 607 639	U0	1	10	528795	
125	22,23	80	12 250	2 608 607 640	UO	1	10	528801	

#### Лепестковые шлифкруги Best for Metal, прямое исполнение - EN 13743











- ▶ Особенно подходит для обработки высококачественной стали, стали, чугуна и листовой стали.
- Высокая производительность благодаря цирконовому корунду. Со связующим составом из синтетической смолы, прочная Х-ткань.
- Постоянно высокая производительность съёма и долгий срок службы.
- Лепестковый шлифкруг с прокладкой из стекловолокна.
- Прямое исполнение для шлифования поверхностей и обработки сварных швов с установочным углом 5-15°.





	Andresp types, and	May the Diseposite of the May and the Color of the Color	Make Japha	, way TCO OGOODOO, 9,	A Ans Jakasa	A VNAK. Ko.	TIBO B MAK.	Chek Mak. 304 EAN	S.c.i	
Свойст	гва изделия			Информация по	заказу					
В упако	овке 1 шт.,	диам. 11	5 мм							
11	<b>L5</b> 22,23	40	13 300	2 608 607 322	P0f	1	10	270236		
11	<b>15</b> 22,23	60	13 300	2 608 607 323	P0f	1	10	270243		
11	<b>L5</b> 22,23	80	13 300	2 608 607 324	P0f	1	10	270250		
11	L <b>5</b> 22,23	120	13 300	2 608 607 325	P0f	1	10	270267		
В упако	овке 1 шт.,	диам. 12	5 мм							
12	<b>25</b> 22,23	40	12 250	2 608 607 326	P0f	1	10	270274		
12	<b>25</b> 22,23	60	12 250	2 608 607 327	P0f	1	10	270281		
12	<b>25</b> 22,23	80	12 250	2 608 607 328	P0f	1	10	270670		
12	<b>25</b> 22,23	120	12 250	2 608 607 329	P0f	1	10	270687		
В упако	овке 1 шт.,	диам. 18	0 мм							
18	<b>30</b> 22,23	40	8 500	2 608 607 330	P0f	1	10	270694		
18	<b>30</b> 22,23	60	8 500	2 608 607 331	P0f	1	10	270700		
18	<b>22,23</b>	80	8 500	2 608 607 332	P0f	1	10	270717		
18	<b>30</b> 22,23	120	8 500	2 608 607 333	P0f	1	10	270724		

#### Лепестковые шлифкруги Best for Metal, угловое исполнение - EN 13743

чугуна и листовой стали.

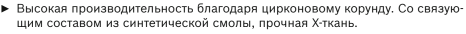












▶ Особенно подходит для обработки высококачественной стали, стали,

Постоянно высокая производительность съёма и долгий срок службы.



- Лепестковый шлифкруг с прокладкой из стекловолокна.
- Угловое исполнение для обработки кромок/сварных швов и шлифования поверхностей с установочным углом 15-25°.





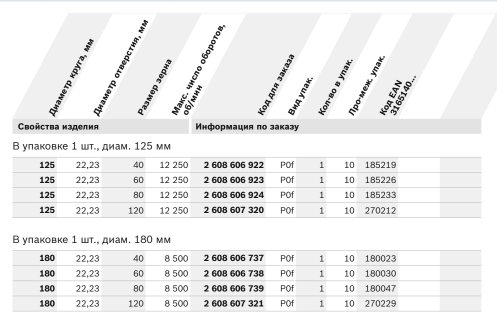
### В упаковке 1 шт., диам. 100 мм

100	16,00	40	15 300	2 608 606 713	P0f	1	10	179782	
100	16,00	60	15 300	2 608 606 714	P0f	1	10	179799	
100	16,00	80	15 300	2 608 606 715	P0f	1	10	179805	

#### В упаковке 1 шт., диам. 115 мм

_ ,	, ,								
115	22,23	40	13 300	2 608 605 450	P0f	1	10	162708	
115	22,23	60	13 300	2 608 605 451	P0f	1	10	162715	
115	22,23	80	13 300	2 608 605 452	P0f	1	10	162722	
115	22,23	120	13 300	2 608 607 319	P0f	1	10	270205	

### Лепестковые шлифкруги Best for Metal, угловое исполнение - EN 13743

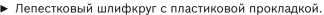


### Лепестковые шлифкруги Best for Metal, прямое исполнение - EN 13743



- ▶ Особенно подходит для обработки нержавеющей стали, стали, чугуна и листовой стали.
- Высокая производительность благодаря цирконовому корунду. Со связующим составом из синтетической смолы, прочная X-ткань и высокоактивное покрытие.





▶ Прямое исполнение – для шлифования поверхностей и обработки сварных швов с установочным углом 5–15°.







В упаковке 1 шт., диам. 115 мм

1:	L <b>5</b> 22,23	40	13 300	2 608 607 334	P0f	1	10	270731	
1:	L <b>5</b> 22,23	60	13 300	2 608 607 335	P0f	1	10	270748	
1:	L <b>5</b> 22,23	80	13 300	2 608 607 336	P0f	1	10	270755	
1:	22,23	120	13 300	2 608 607 337	P0f	1	10	270991	

В упаковке 1 шт., диам. 125 мм

125	22,23	40	12 250	2 608 607 338	P0f	1	10	270762	
125	22,23	60	12 250	2 608 607 339	P0f	1	10	270779	
125	22,23	80	12 250	2 608 607 340	P0f	1	10	270786	
125	22.23	120	12 250	2 608 607 341	POf	1	10	270793	

В упаковке 1 шт., диам. 180 мм

180	22,23	40	8 500	2 608 607 342	P0f	1	10	270809	
180	22,23	60	8 500	2 608 607 343	P0f	1	10	270816	
180	22,23	80	8 500	2 608 607 344	P0f	1	10	270823	
180	22,23	120	8 500	2 608 607 345	P0f	1	10	270830	

### Лепестковые шлифкруги Expert for Metal, прямое исполнение - EN 13743



- ▶ Особенно подходят для обработки металла.
- ► Высокая производительность благодаря цирконовому корунду. Со связующим составом из синтетической смолы, прочная X-ткань.
- ▶ Недорогая альтернатива в качестве идеального средства для работы.
- ▶ Лепестковый шлифкруг с прокладкой из стекловолокна.
- ▶ Прямое исполнение для шлифования поверхностей и обработки сварных швов с установочным углом 5–15°.



expert Metal



Altes	Men Cycy and	Pasm.	Make, 440	1000 000 mm.	Buq yn	ton's or	No. Synak.	Mest. Viat. 34 6540 34 65400	
Свойства	изделия			Информация по	заказу				
В упаковн	ке 1 шт., ди	там. 115	мм						
115	22,23	40	13 300	2 608 607 349	P0f	1	10	270878	
115	22,23	60	13 300	2 608 607 350	P0f	1	10	270885	
115	22,23	80	13 300	2 608 607 351	P0f	1	10	270892	
115	22,23	120	13 300	2 608 607 352	P0f	1	10	270908	
В упаковн	ке 1 шт., ди	1ам. 125	і мм						
125	22,23	40	12 250	2 608 607 353	P0f	1	10	270915	
125	22,23	60	12 250	2 608 607 354	P0f	1	10	270922	
125	22,23	80	12 250	2 608 607 355	P0f	1	10	270939	
125	22,23	120	12 250	2 608 607 356	P0f	1	10	270953	

### Лепестковые шлифкруги Expert for Metal, угловое исполнение - EN 13743



- ▶ Особенно подходят для обработки металла.
- ► Высокая производительность благодаря цирконовому корунду. Со связующим составом из синтетической смолы, прочная X-ткань.
- ▶ Недорогая альтернатива в качестве идеального средства для работы.
- Лепестковый шлифкруг с прокладкой из стекловолокна.
- ▶ Угловое исполнение для обработки кромок/сварных швов и шлифования поверхностей с установочным углом 15–25°.







### В упаковке 1 шт., диам. 115 мм

115	22,23	40	13 300	2 608 606 752	P0f	1	10	180177	
115	22,23	60	13 300	2 608 606 753	P0f	1	10	180184	
115	22,23	80	13 300	2 608 606 754	P0f	1	10	180191	
115	22,23	120	13 300	2 608 607 346	P0f	1	10	270847	

### В упаковке 1 шт., диам. 125 мм

125	22,23	40	12 250	2 608 606 716	P0f	1	10	179812	
125	22,23	60	12 250	2 608 606 717	P0f	1	10	179829	
125	22,23	80	12 250	2 608 606 718	P0f	1	10	179836	
125	22,23	120	12 250	2 608 607 347	P0f	1	10	270854	

### В упаковке 1 шт., диам. 180 мм

180	22,23	40	8 500	2 608 606 936	P0f	1	10	196154	
180	22,23	60	8 500	2 608 606 937	P0f	1	10	196161	
180	22,23	80	8 500	2 608 606 938	P0f	1	10	196178	
180	22,23	120	8 500	2 608 607 348	P0f	1	10	270861	

180

22,23

120

### Лепестковые шлифкруги Expert for Metal, прямое исполнение - EN 13743





- ▶ Особенно подходят для обработки металла.
- ▶ Высокая производительность благодаря цирконовому корунду. Со связующим составом из синтетической смолы, прочная Х-ткань.
- ▶ Недорогая альтернатива в качестве идеального средства для работы.
- ▶ Лепестковый шлифкруг с пластиковой прокладкой.
- expert Metal Прямое исполнение для шлифования поверхностей и обработки сварных швов с установочным углом 5-15°.





Alus	Me toyes an	Pareners or separates in the Pareners in the P	Make u.				Apo Mak.	Mon Mak. Make EAN. 316. EAN.	0140	
Свойства	изделия			Информация по	заказу					
В упаковн	ке 1 шт.,	диам. 11	5 мм							
115	22,23	40	13 300	2 608 607 361	P0f	1	10	271011		
115	22,23	60	13 300	2 608 607 362	P0f	1	10	271028		
115	22,23	80	13 300	2 608 607 363	P0f	1	10	271035		
115	22,23	120	13 300	2 608 607 364	P0f	1	10	270663		
В упаковн	ке 1 шт.,	диам. 12	5 мм							
125	22,23	40	12 250	2 608 607 365	P0f	1	10	271042		
125	22,23	60	12 250	2 608 607 366	P0f	1	10	271059		
125	22,23	80	12 250	2 608 607 367	P0f	1	10	271066		
125	22,23	120	12 250	2 608 607 368	P0f	1	10	271073		
В упаковн	ке 1 шт.,	диам. 18	0 мм							
180	22,23	40	8 500	2 608 607 369	P0f	1	10	271080		
180	22,23	60	8 500	2 608 607 370	P0f	1	10	271097		
180	22,23	80	8 500	2 608 607 371	P0f	1	10	271103		

8 500 **2 608 607 372** P0f

10 271110

# Войлочные круги

# для угловых шлифмашин

### Новые зачистные круги Best for Inox

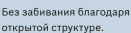
#### Без забивания благодаря открытой структуре.

# best ATINOX

#### Преимущества круга Best for Inox для грубой зачистки:

- удаление следов побежалости в местах сварки на поверхности из нержавеющей стали (Inox).
- ▶ Долгий срок службы.
- ▶ Отсутствие засаливания.
- ▶ Экономия расходов по сравнению со стандартным способом, при котором используется кислотная паста.







Способность адаптироваться к форме.

### Зачистной круг, Best for Inox, 50 м/с





- - ► Для зачистки нержавеющей стали (Inox), стали, цветных металлов.
  - ▶ Удаление следов побежалости на сварных швах, зачистка нержавеющей стали.



Низкое забивание благодаря открытой структуре нетканого материала. Покрытие из окиси алюминия.





▶ Для регулируемых угловых шлифмашин, в частности для угловой шлифмашины Bosch GWS 14-125 Inox.





### Зачистной круг, Best for Metal, 50 м/с













- ▶ Для обработки металла, алюминия, меди.
- ▶ Идеально для удаления ржавчины, краски, оксидных покрытий, отложений извести, мха и граффити на камне, мраморе и бетоне, удаления остатков уплотнителя.
- ▶ Низкое забивание благодаря открытой структуре нетканого материала. Покрытие из карбида кремния.
- ▶ Зачистной круг с прокладкой из стекловолокна.
- ▶ Для угловых шлифмашин с регулируемой скоростью, в частности для угловой шлифмашины Bosch GWS 14-125 Inox.





#### В упаковке 1 шт., оптимальная частота вращения 5500 об/мин

115	22,23	-	8 350	2 608 607 632	U0	1	5	528726	
125	22,23	-	7 650	2 608 607 633	U0	1	5	528733	

### Новые войлочные круги SCM Best for Inox

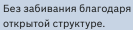
### Без забивания благодаря открытой структуре.



#### Преимущества войлочного шлифкруга SCM\* Best for Inox:

- ▶ уникальная комбинация эффективности, высокого качества чистовой обработки и долговечности.
- ▶ Высококачественная чистовая обработка.
- ▶ Отсутствие засаливания.







Способность адаптироваться к форме.

\*SCM= Surface Conditioning Material (сохраняет структуру поверхности)

### Войлочный круг SCM, Best for Inox, 50 м/с





Surface Conditioning Material (SCM) для чистовой обработки.
 Для обработки нержавеющей стали (Inox).

- ► Идеально для удаления заусенцев, обработки сварных швов, чистовой обработки следов шлифования, высококачественной обработки поверхности.
- Войлочные круги на тканевой основе для зажима на резиновой опорной тарелке.
- ► Для угловых шлифмашин с регулируемой скоростью, в частности для угловой шлифмашины Bosch GWS 14-125 Inox





В упаковке 2 шт., диам. 125 мм, очень крупнозерн. – коричн., оптимальная частота вращения 4500-6500 об/мин

125	22,23	-	7 650	2 608 607 635	P1d	2	5	528757		
-----	-------	---	-------	---------------	-----	---	---	--------	--	--

В упаковке 2 шт., диам. 125 мм, крупнозерн. – светло-коричн., оптимальная частота вращения 4500-6500 об/мин

125	22,23	-	7 650	2 608 607 636	P1d	2	5	528764	

В упаковке 2 шт., диам. 125 мм, среднезерн. – красно-бурые, оптимальная частота вращения 4500-6500 об/мин

<b>125</b> 22,23 - 7 650 <b>2 608 607 637</b>	P1d 2	5	528771	
---	-------	---	--------	--

# Шлифлисты

# для угловых шлифмашин

#### Шлифлисты на бумажной основе для угловых шлифмашин, Best for Wood







Для шлифования твёрдой древесины, ДСП, строительных панелей и металла.





Крепление на липучке, без отверстий



в упаковке 50 шт.,	, диам. 115 мм						
115	40	2 608 607 940	C0a	50	1	551014	
115	60	2 608 607 941	C0a	50	1	551021	
115	80	2 608 607 942	C0a	50	1	551038	
115	120	2 608 607 943	C0a	50	1	551045	
115	180	2 608 607 944	C0a	50	1	551052	
115	240	2 608 607 945	C0a	50	1	551069	

В упаковке 50 шт., диам, 125 мм



в упаковке 50 шт.	., диам. 125 мм						
125	40	2 608 607 946	C0a	50	1	551076	
125	60	2 608 607 947	C0a	50	1	551083	
125	80	2 608 607 948	C0a	50	1	551090	
125	120	2 608 607 949	C0a	50	1	551106	
125	180	2 608 607 950	C0a	50	1	551113	
125	240	2 608 607 951	C0a	50	1	551120	

### Шлифлисты на бумажной основе для угловых шлифмашин, Best for Stone









▶ Для шлифования очень твёрдых материалов, таких как камень, стекло, плексиглас, мрамор, автомобильный лак или лак горячей сушки.

## best **Stone**



Крепление на липучке, без отверстий



В упаковке 50 шт., диам. 115 мм

115	80	2 608 608 151	C0a	50	1	557085	
115	120	2 608 608 152	C0a	50	1	557092	
115	320	2 608 608 153	C0a	50	1	557108	

В упаковке 50 шт., диам. 125 мм

B filanobile of mil,	Anam. 120 mm							
125	60	2 608 608 154	C0a	50	1	557115		
125	80	2 608 608 155	C0a	50	1	557122		

# Принадлежности для

# угловых шлифмашин

#### Опорная тарелка для фибровых шлифлистов в комплекте с гайкой

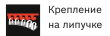
▶ Выдерживает высокие температуры, отличная плавность хода, прочность.





Круглая гайка с фланцевой резьбой М 10									
100	2 603 345 018	P0b	1	1	109253				
Круглая гайка с фланцевой резьбой M 14									
115 125	2 603 345 002	P0b	1	1	029711				
180	1 603 345 004	P0b	1	1	024266				

### Тарелка для шлифлистов на бумажной основе с креплением на липучке







Свойства изделия Информация по з

Тарельчатый круг на липучке

Фланцевая резьба М 14, макс. частота вращения 13 200 об/мин

**115 2 608 601 076** C1d 1 1 086585

Тарельчатый круг на липучке Фланцевая резьба М 14, макс. частота вращения 12 200 об/мин

**125 2 608 601 077** C1d 1 1 086592









Тарельчатый круг на липучке макс. частота вращения 15 200 об/мин **Для** GWS 14,4 V Professional и шлифлистов на бумажной основе с липучкой

- **2 608 601 170** C1c 1 1 26286

### Защита для рук для угловых шлифмашин

- ▶ Для всех угловых шлифмашин Bosch в комбинации с дополнительной рукояткой.
- ▶ Для защиты при работе с резиновой тарелкой.



Защита для рук в комбинации с дополнительной рукояткой

- **1601 329 013** PC1c 1 1 001885

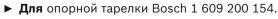
# Шлифлисты

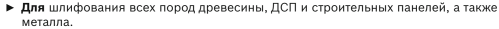
# для дрелей

#### Шлифлисты на бумажной основе для дрелей, Best for Wood









▶ Исключительный срок службы и оптимальное соотношение цена-производительность.





Крепление на липучке, без отверстий







в упаковке 50 шт., ди	иам. 125 мм						
125	40	2 608 607 946	C0a	50	1	551076	
125	60	2 608 607 947	C0a	50	1	551083	
125	80	2 608 607 948	C0a	50	1	551090	
125	120	2 608 607 949	C0a	50	1	551106	
125	180	2 608 607 950	C0a	50	1	551113	
125	240	2 608 607 951	C0a	50	1	551120	

### Шлифлисты на бумажной основе для дрелей, Best for Stone











Для шлифования очень твёрдых материалов, таких как камень, стекло, плексиглас, мрамор, автомобильный лак или лак горячей сушки.





Крепление на липучке, без отверстий



В упаковке 50 шт., диам. 125 мм

125	60	2 608 608 154	C0a	50	1	557115	
125	80	2 608 608 155	C0a	50	1	557122	

#### Опорная тарелка с хвостовиком для дрелей







Опорная тарелка для абразивного материала Ø 125 мм, для крепления винта/ круга

	•		
125	8 <b>1 609 200 240</b>	C1c 1 1	004435

Тарелка с «липучкой» для абразивного материала Ø 125 мм

 ,						
125	8	1 609 200 154	C1c	1	1	003971

# Шлифкольца

# для прямых шлифмашин

- Универсальные шлифкольца идеально подходят для точного шлифования.
- Качество: Best for Metal, отличается высокой прочностью и превосходной производительностью съёма.
- ▶ Все наиболее распространенные размеры.



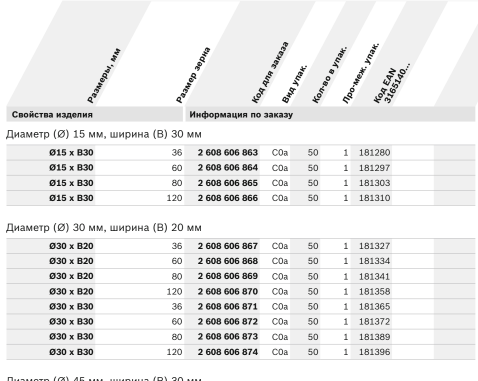
Шлифкольца идеально подходят для удаления заусенцев

#### Шлифкольца для прямых шлифмашин





- ▶ Для шлифования высококачественной стали, стали, чугуна, листовой стали.
- Высокотехнологичный абразивный материал на основе цирконового корунда для высокопроизводительной обработки.
- ► Хлопчатобумажная ткань (тип X) на синтетическом связующем.
- ▶ Оптимальное соотношение «цена-производительность».

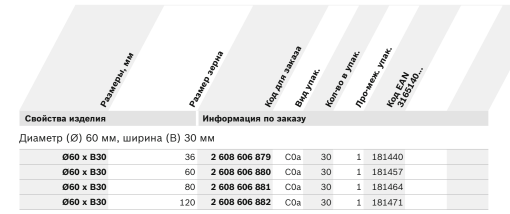




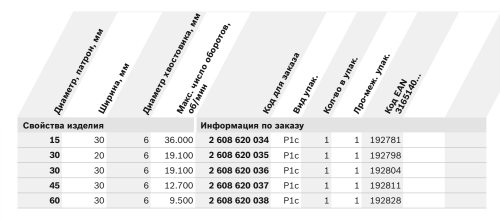
Диаметр (Ø) 45 мм, ширина (B) 30 мм	
-------------------------------------	--

	, , , ,						
Ø45 x B30	36	2 608 606 875	C0a	50	1	181402	
Ø45 x B30	60	2 608 606 876	C0a	50	1	181419	
Ø45 x B30	80	2 608 606 877	C0a	50	1	181426	
Ø45 x B30	120	2 608 606 878	C0a	50	1	181433	

### Шлифкольца для прямых шлифмашин



### Валик для крепления шлифколец





# Принадлежности для

# безопасности работ

#### Защита глаз





Полнообзорные защитные очки

Свойства изделия

С непрямой вентиляцией и бесцветными полимерными стеклами с покрытием, препятствующим запотеванию. От сильной ударной нагрузки, грубой пыли и жидкости. Подходят также для людей, носящих очки.

**EN 166 2 607 990 037** P1d 1 093668

Защитные очки для сварки с откидными стеклами

С непрямой вентиляцией. Атермические стекла для сварки, степень защиты 5А1. Для сварки автогеном, в защитном газе, для плазменной сварки и твердой пайки. При откинутых стеклах для выполнения шлифовальных, полировальных, фрезерных и сверлильных работ. Подходят также для людей, носящих очки. Не предназначены для работ с использованием лазера!

**EN 166 2 607 990 038** P1d 1 1 093675



Защитные очки

Полностью прозрачные, можно носить поверх очков для коррекции зрения.

**EN 166 2 607 990 041** P1d 1 1 093705



Полная защитная маска Специально для работы с цепными пилами

- **2 607 990 045** - 1 1 093743

#### Защита дыхательных путей



Респиратор для фильтрации мелкой пыли

От неядовитой мелкой пыли, для использования в домашних мастерских, при таких работах как сверление, долбление и отрезание. Не подходит для защиты против токсичных газов и паров!

**EN 149 FF P1 2 607 990 032** P1d 2 1 093613



Респиратор для фильтрации мелкой пыли

От слабоядовитых частиц, мелкой пыли, шлифовальной пыли, шлифования древесины и бетона; например, слабоядовитой красочной шлифовальной пыли. Равен классу FF P1, однако с более высокой степенью защиты.

**EN 149 FF P2 2 607 990 034** P1d 2 1 093637



Респиратор для фильтрации мелкой пыли и нейтрализации запахов Против низкотоксичных, резких органических запахов и частиц (респиратор для окраски распылением). С клапаном выдоха для облегчения дыхания. Со встроенным угольным фильтром для уменьшения запаха.

EN 149 FF P2 2 60	<b>7 990 036</b> P1d	2 1	093651	
-------------------	----------------------	-----	--------	--

#### Защитные наушники





Защитные наушники

Снижение уровня шума 19 дБ (А)

Регулируемая пластиковая скоба. Все детали моющиеся. Значение L 14 дБ, значение M 20 дБ, значение H 27 дБ, значение SNR 23 дБ

EN 352	2 607 990 042	P1d	1	1	093712	
--------	---------------	-----	---	---	--------	--



Защитные наушники

Снижение уровня шума 24 дБ (А)

Складывающееся, регулируемое оголовье с мягкой прокладкой. Значение L 17 дБ, значение M 25 дБ, значение H 32 дБ, значение SNR 28 дБ

EN 352	2 607 990 043	P1d	1	1	093729		
--------	---------------	-----	---	---	--------	--	--



#### Беруши

В пластмассовой коробке. Значение L 31 дБ, значение M 32 дБ, значение H 32 дБ, значение SNR 34 дБ

EN 352	2 607 990 044	P1d	10	1	093736	

### Защитные перчатки

► Руки обязательно должны быть защищены – например при демонтажных работах могут случайно отскакивать куски с острыми краями.





#### Защитные перчатки

Из серой воловьей кожи (спилок) толщиной 1,2 мм, с тыльной стороны из хлопчатобумажного тика, с защитой ногтей, суставов и запястья, вшитым резиновым шнуром, эластичной манжетой из тика, подкладкой на ладони, длиной 26 см, стандартный мужской размер 10.

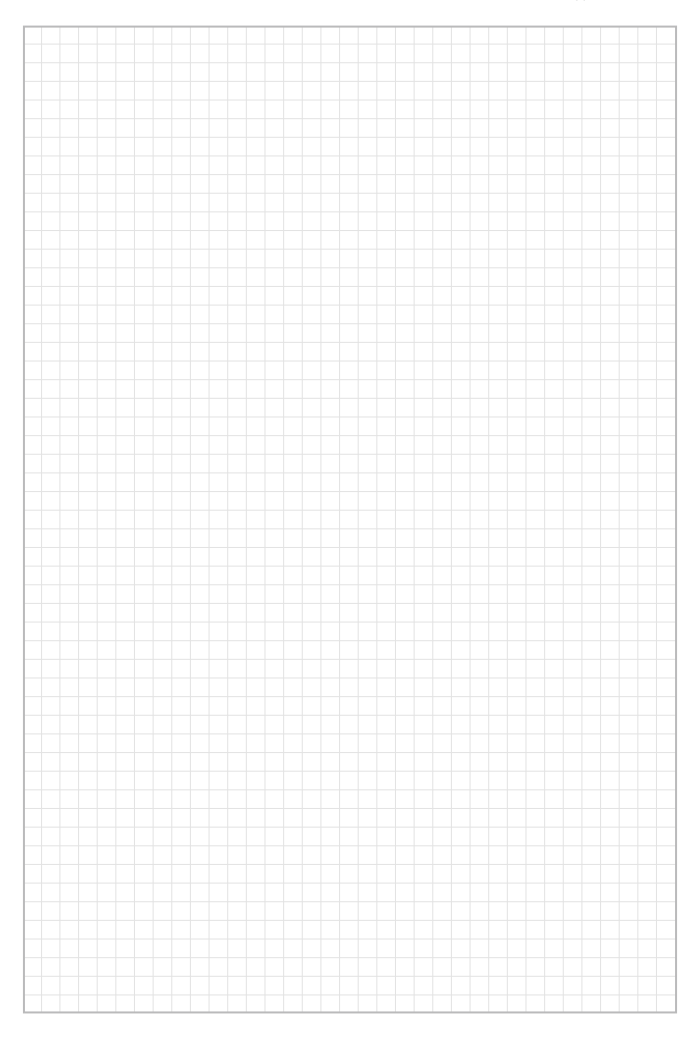
2 607 000 134	P1d	1	1	017954	
2 607 000 134	P1d	1	1	017954	

# Виды упаковок с

# наглядной информацией.







Рекомендации по выбору	Шлифматериал	Обрабатываемые материалы	Преимущества	Обрабатывающая поверхность шлифматериала
best Finish Для самых высоких требований	Нетканый шлифматериал	Высококачественная сталь, сталь, цветные металлы, лаки, полимерные материалы, древесина	Ещё большая производи- тельность, увеличенный срок службы, практически не забивается	Оксид алюминия или карбид кремния на связке на основе синтетической смолы/3D-прочёс
expert Finish Оптимальное соотношение «ценапроизводительность»	Нетканый шлифматериал	Любые металлы, лаки, полимерные материалы, древесина	Универсальное применение, практически не забивается, исключительная гибкость	Оксид алюминия/связка на основе синтетической смолы/3D-прочёс
best Flat+Edge Для обработки плоских деталей и фальцев	Вспененный шлифматериал	Краски, лаки, заполнители, шпатлёвка, древесина, полимерные материалы, металл	Увеличение срока службы до 75%, повышение про- изводительности съёма, выравнивание давления, способность адаптиро- ваться к форме	Оксид алюминия/ эластичная связка (без растворителей)/ вспененный полиуретан
best Profile  Для обработки профилированных деталей и внутренних радиусов	Вспененный шлифматериал	Краски, лаки, заполнители, шпатлёвка, древесина, полимерные материалы, металл	Увеличение срока службы до 75%, повышение про- изводительности съёма, выравнивание давления, способность адаптиро- ваться к форме	Оксид алюминия/ эластичная связка (без растворителей)/ вспененный полиуретан
best <b>Contour</b> Для обработки контуров и форм любого вида	Вспененный шлифматериал	Краски, лаки, заполнители, шпатлёвка, древесина, полимерные материалы, металл	Увеличение срока службы до 75%, повышение про- изводительности съёма, выравнивание давления, способность адаптиро- ваться к форме	Оксид алюминия/ эластичная связка (без растворителей)/ вспененный полиуретан

### Представительство «Robert Bosch AG», Австрия

в Республике Беларусь 220030 Минск ул. Янки Купалы, д.25, оф.201 Тел.: +375 17 328 68 61 www.bosch-pt.by

### ООО «Роберт Бош»

Россия, 129515 Москва ул. Академика Королева дом 13 строение 5 Тел: +7(495) 937-0400 www.bosch-pt.ru

#### ТОВ «Роберт Бош»

Казахстан, 050037 Алматы ул. Сейфуллина, 51, офис 10 Тел: +7(727) 232-3707 www.bosch-pt.kz

#### Т.О.В. «Роберт Бош Лтд»

Відділ електроінструментів Україна 02660, Київ вул. Крайня, 1 Тел.: +380(44)490-24-00 Факс: +380(44)490-24-81 www.bosch-powertools.com.ua

