

## Оглавление

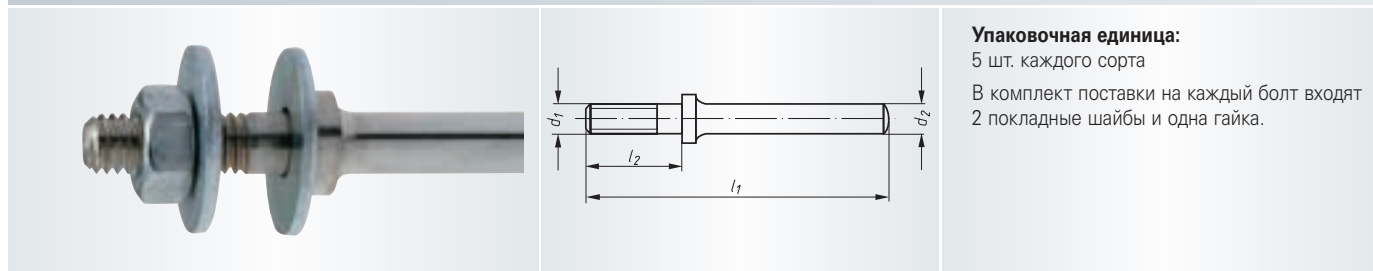
Название	Стр.
• Зажимные болты для войлочных полировальных кругов	290
• Зажимные болты для инструментов со внутренней резьбой	290
• Переходник для SFI и SFA	291
• Переходные втулки	291
• Правочные бруски	292
• Наборы инструментов	293

## Обозначение серии High Performance

High Performance	
<i>Пример для заказа инструмента:</i>	
<b>Упаковочная единица:</b> 1 шт. каждого сорта	Продукция серии High Performance дополнительно обозначается вверху таблицы надписью High Performance. <i>Более подробно – см. стр. 4</i>

**Зажимные болты для войлочных полировальных кругов**

Пример для заказа инструмента: A1630780



**Упаковочная единица:**

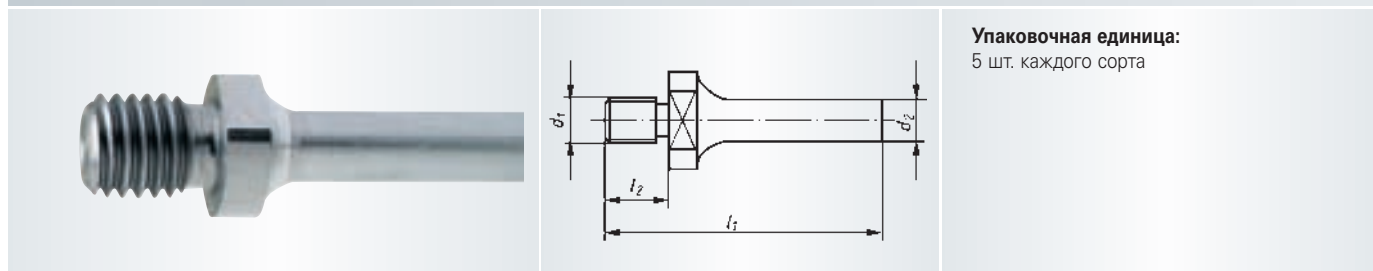
5 шт. каждого сорта

В комплект поставки на каждый болт входят 2 покладные шайбы и одна гайка.

Наименование	d <sub>1</sub> мм	l <sub>2</sub> мм	d <sub>2</sub> мм	l <sub>1</sub> мм	п макс. (1/ мин.)	Артикульный №	Рекомендуемое использование
ASB 780	M6	20	6	63	7.000	A1630780	■
ASB 781	M6	30	6	73	7.000	A1630781	■

**Зажимные болты для инструментов с внутренней резьбой**

Пример для заказа инструмента: A16303422



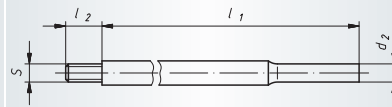
**Упаковочная единица:**

5 шт. каждого сорта

Наименование	d <sub>1</sub> мм	l <sub>2</sub> мм	d <sub>2</sub> мм	l <sub>1</sub> мм	Артикульный №	Рекомендуемое использование
ASB 342 B	M10	12	6	52	A16303422	■
ASB 342 C	M12	14	6	54	A16303423	■
ASB 342 D	M8	10	6	50	A16303424	■
ASB 344 B	M10	12	8	52	A16303442	■
ASB 344 C	M12	14	8	54	A16303443	■
ASB 345 B	M10	12	10	52	A16303452	■

**Переходник для SFI**

Пример для заказа инструмента: A36300404


**Упаковочная единица:**

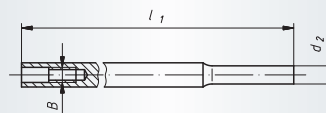
1 шт. каждого сорта

Предназначено только для шлифовальных головок LUKAS (стр. 179 каталога)

Наименование	d <sub>2</sub> мм	l <sub>1</sub> мм	S мм	l <sub>2</sub> мм	Артикульный №	Рекомендуемое использование
WADI 0404	6	80	M4	4	A36300404	■
WADI 0407	6	80	M4	7	A36300407	■
WADI 0609	6	100	M6	9	A36300609	■
WADI 0612	6	100	M6	12	A36300612	■

**Переходник для SFA**

Пример для заказа инструмента: A36300518


**Упаковочная единица:**

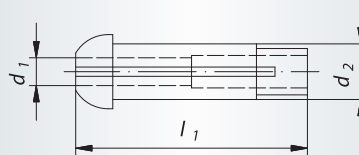
1 шт. каждого сорта

Предназначено только для шлифовальных головок LUKAS (стр. 180 каталога)

Наименование	d <sub>2</sub> мм	l <sub>1</sub> мм	B мм	Артикульный №	Рекомендуемое использование
WADA 05	6	100	M5	A36300518	■

**Переходная втулка**

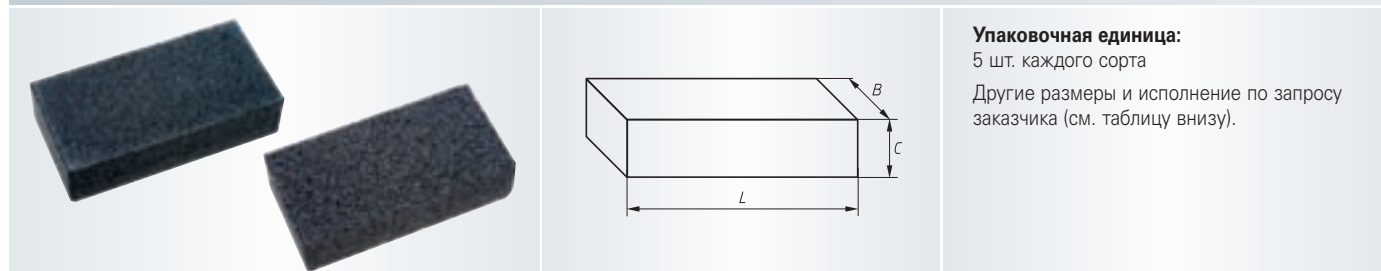
Пример для заказа инструмента: A3630006


**Упаковочная единица:**

5 шт. каждого сорта

Наименование	d <sub>1</sub> мм	d <sub>2</sub> мм	l <sub>1</sub> мм	Артикульный №	Рекомендуемое использование
SP 6	3	6	25	A3630006	■
SP 8	6	8	25	A3630008	■

**Правочные бруски** Пример для заказа инструмента: A204300000118



**Упаковочная единица:**  
5 шт. каждого сорта  
Другие размеры и исполнение по запросу заказчика (см. таблицу внизу).

Наименование	Исполнение	L мм	B мм	C мм	Артикульный №	Рекомендуемое использование																		
RU 1	SICGR 60 O V23/зеленое=мелкое	50	25	15	A204300000118																	9	■	
RU 1	SICDKL 24 O V23/темное=грубое	50	25	15	A204300000122																		9	■
RU 2	SICGR 60 O V23/зеленое=мелкое	100	30	15	A204300000218																		9	■
RU 2	SICDKL 24 O V23/темное=грубое	100	30	15	A204300000222																		9	■
RU 3	SICGR 60 O V23/зеленое=мелкое	100	50	25	A204300000318																		9	■
RU 3	SICDKL 24 O V23/темное=грубое	100	50	25	A204300000322																		9	■
RU 4	SICGR 60 O V23/зеленое=мелкое	150	50	25	A204300000418																		9	■
RU 4	SICDKL 24 O V23/темное=грубое	150	50	25	A204300000422																		9	■
<b>НОВИНКА</b>	RU 5	EKW 100 E (9) V40	150	25	16,5	A2043150251608																	3	■
<b>НОВИНКА</b>	RU 6	EKW 100 E (9) V40	200	50	25	A2043200502508																	3	■

**Возможные размеры правочных брусков**

Форма	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм
	25	15	от 5 до 30
	48	19	от 5 до 30
	50	25	от 10 до 35
	100	30	от 10 до 35
	100	50	от 10 до 35
	120	10	от 5 до 35
	150	25	от 10 до 35
	150	50	от 10 до 35
	200	50	от 10 до 35
<small>полукруглый</small>	216	78	от 20 до 35
	150	13	от 5 до 35

**Набор инструментов в пластиковом чемодане**

Пример для заказа инструмента: A12390010


**Упаковочная единица:**  
1 комплект

**Состоит из:**

 борфреза из HSS, 8 шт.  
шлифовальная насадка, 8 шт.  
полировальная головка, 3 шт.  
шлифовальная головка, 6 шт.  
техническая щетка, 1 шт.

 Внешние габариты пластикового чемодана:  
350 x 92 x 322 мм

Наименование	Шт.	Содержание	Артикульный №	Рекомендуемое использование
WK 10	8 шт.	<b>Борфрезы из быстрорежущей стали (HSS)</b> MFA 1225.06, Z1 + Z3    MFC 1225.06, Z1 + Z3 MFD 1210.06, Z1 + Z3    MFM 1225.06, Z1 + Z3	A12390010	
	8 шт.	<b>Шлифовальные насадки</b> ZY 0610.06, EKR    ZY 1020.06, EKR ZY1632.06, EKR    ZY1632.06, NK-BA-твердая ZY 3208.06, NK-BA    SP 2032.06, EKR KU 1616.06, EKR    KU 3232.06, EKR		
	3 шт.	<b>Полировальный инструмент</b> P2ZY 1320.06, зерно 120    P2SP 1320.06, зерно 120 KU 1616.06, зерно 120		
	6 шт.	<b>Шлифовальные головки</b> SFL 03010.06, зерно 120    SFL 04020.06, зерно 120 SFL 06030.06, зерно 80    SFL 06030.06, зерно 120 SFV 04020.06, A 104    SFM 04020.06, A 104/80		
	1 шт.	<b>Технические щетки</b> BSSW 05010		

**Набор инструментов в пластиковом чемодане**

Пример для заказа инструмента: A12390020



**Упаковочная единица:**  
1 комплект

**Состоит из:**  
борфреза из HSS, 22 шт.  
шлифовальная насадка, 15 шт.  
полировальная головка, 7 шт.  
шлифовальная головка, 11 шт.  
техническая щетка, 3 шт.

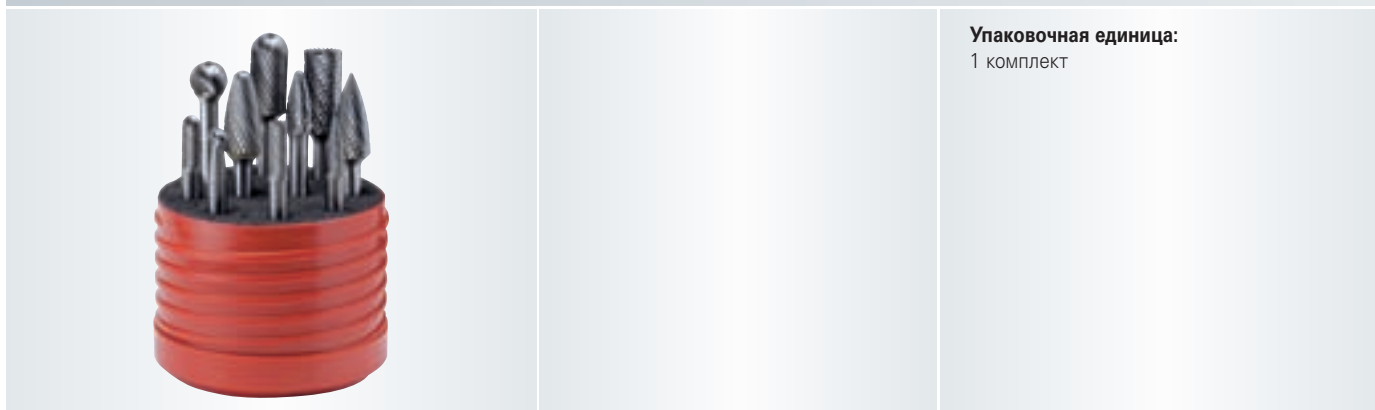
Внешние габариты пластикового чемодана:  
350 x 92 x 322 мм

Наименование	Шт.	Содержание	Артикульный №	Рекомендуемое использование
WK 20	22 шт.	<b>Борфрезы из быстрорежущей стали HSS</b> MFA 0616.06, Z1 + Z3    MFA 1225.06, Z1 + Z3 MFC 0620.06, Z1 + Z3    MFC 1225.06, Z1 + Z3 MFD 0605.06, Z3        MFD 1210.06, Z1 + Z3 MFD 1614.06, Z3        MFG 0618.06, Z1 + Z3 MFG 1230.06, Z1 + Z3    MFK 1230.06, Z3 MFM 0618.06, Z1 + Z3    MFM 1225.06, Z1 + Z3 MFW 0830.06	A12390020	
	15 шт.	<b>Шлифовальные насадки</b> ZY 0610.06, EKR        ZY 0610.06, EKWbr ZY 1020.06, EKR        ZY 1020.06, EKWbr ZY 1632.06, EKR        ZY 1632.06, EKWbr ZY 1632.06, NK-BA-твердая ZY 3208.06, EKR ZY 3208.06, NK-BA-твердая SP 0816.06, EKR SP 2032.06, EKR        TO 2020.06, EKR KU 0606.06, EKR        KU 1616.06, EKR KU 3232.06, EKR		
	11 шт.	<b>Шлифовальные головки</b> SFL 03010.06, зерно 60    SFL 03010.06, зерно 120 SFL 04020.06, зерно 60    SFL 04020.06, зерно 120 SFL 06030.06, зерно 40    SFL 06030.06, зерно 80 SFL 06030.06, зерно 120    SFV 04020.06, A 104 SFV 04020.06, A 106        SFM 04020.06, A104/80 SFM 04020.06, A 106/150		
	3 шт.	<b>Технические щетки</b> BSSW 05010, BSSW 07018, BPSW 02525		
	7 шт.	<b>Полировальный инструмент</b> P2ZY 0616.06, зерно 120    P2ZY 1320.06, зерно 120 P2ZY 1632.06, зерно 120    P2ZY 3232.06, зерно 120 P2SP 1320.06, зерно 120    P2KU 1616.06, зерно 120 P6MA 3030.06, S46M		

**Набор инструментов ,твердосплавные борфрезы, зубья 7, хвостовик 3 мм** *Пример для заказа инструмента: A10390010*


**Упаковочная единица:**  
1 комплект

Наименование	Хвост-овик Ø мм	Тип зубьев	Содержание	по 1 шт.	Артикульный №	Рекомендуемое использование	
F10 S3	3	Z7	10 шт.	HFA 0313, HFA 0613, HFC 0313, HFC 0613, HFD 0302, HFD 0605, HFG 0313, HFG 0613, HFM 0613, HFF 0313	A10390010	<input checked="" type="checkbox"/> 1 <input checked="" type="checkbox"/> 2 <input checked="" type="checkbox"/> 3 <input checked="" type="checkbox"/> 5 <input checked="" type="checkbox"/> 7	■

**Набор инструментов, твердосплавные борфрезы, Тип зубьев 7, хвостовик 6 мм** *Пример для заказа инструмента: A1039001006*

**Упаковочная единица:**  
1 комплект

Наименование	Хвост-овик Ø мм	Тип зубьев	Содержание	по 1 шт.	Артикульный №	Рекомендуемое использование	
F10 S6	6	Z7	10 шт.	HFAS 0616, HFAS 1225, HFC 0616, HFC 1225, HFD 0605, HFD 1210, HFG 0618, HFG 1225, HFF 0820, HFF 1225	A1039001006	<input checked="" type="checkbox"/> 1 <input checked="" type="checkbox"/> 2 <input checked="" type="checkbox"/> 3 <input checked="" type="checkbox"/> 5 <input checked="" type="checkbox"/> 7	■

**Набор инструментов, борфрезы из быстрорежущей стали (HSS), Тип зубьев 5, хвостовик 3 мм** *Пример для заказа инструмента: A1239000110*



**Упаковочная единица:**  
1 комплект

Наименование	Хвостовик Ø мм	Тип зубьев	Содержание	по 1 шт.	Артикульный №	Рекомендуемое использование	
F1	3	Z5	10 шт.	MF 807, MF 813, MF 841, MF 845, MF 850, MF 853, MF 864, MF 866, MF 872, MF 874	A1239000110	<span style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">1</span> <span style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">2</span> <span style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">6</span>	■

**Набор инструментов, борфрезы из быстрорежущей стали (HSS), тип зубьев 3, хвостовик 6 мм** *Пример для заказа инструмента: A123900003*



**Упаковочная единица:**  
1 комплект

Наименование	Хвостовик Ø мм	Тип зубьев	Содержание	по 1 шт.	Артикульный №	Рекомендуемое использование	
F3	6	Z3	10 шт.	MFA 0616, MFA 1225, MFC 1225, MFD 0403, MFD 1210, MFE 1220, MFG 1230, MFH 1230, MFK 0620, MFM 0618	A123900003	<span style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">1</span> <span style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">2</span> <span style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">6</span>	■



**Набор инструментов, борфрезы из быстрорежущей стали (HSS), тип зубьев 3 и 5, хвостовик 6 мм** *Пример для заказа инструмента: A12390004*

**Упаковочная единица:**  
1 комплект

Наименование	Хвостовик Ø мм	Тип зубьев	Содержание	по 1 шт.	Артикульный №	Рекомендуемое использование														
F4	6	Z3/Z5	20 шт.	Z3 MFA 0616, MFA 1013, MFA 1225, MFC 1225, MFD 0807, MFD 1210, MFE 1220, MFE 1625, MFG 1220, MFG 1230, MFK 1230, MFL 1630, MFM 0618, MFM 1230, MFN 1213, MFN 1230 Z5 MFA 0304, MFA 0607, MFN 0303, MFN 0606	A12390004	①	②						⑥							■

Набор инструментов, полировальные головки, группа P1			Пример для заказа инструмента: A2600114							
			<p><b>Упаковочная единица:</b> 1 комплект V макс.: 50 м/сек.</p>							
Наименование	Содержание	по 1 шт.	Артикульный №	Рекомендуемое использование						
Набор 114	14 шт.	P1ZY 0408.03; P1ZY 0510.03; P1ZY 0610.03; P1ZY 0710.03; P1ZY 0810.03; P1ZY 1010.03; P1ZY 1013.03; P1ZY 1016.03; P1ZY 1303.03; P1ZY 1313.03; P1ZY 1316.03; P1ZY 1604.03; P1ZY 1616.03; P1ZY 2006.03	A2600114	1	2	3	4	5	7	■

**High Performance**
**Набор шлифовального инструмента, исполнение NDW**

Пример для заказа инструмента: A20100000353


**Упаковочная единица:**  
1 комплект

Наименование	Хвостовик мм	Исполнение	Содержание	по 1 шт.	Артикулный №	Рекомендуемое использование	
Набор 10	3 x 50	NDW	10 шт.	ZY 0408, ZY 0610, ZY 0810, ZY 1013, SP 0510, SP 0810, KU 0404, KU 0606, KU 0808, WR 1013	A20100000353	② ③	■

**Набор шлифовальных головок, исполнение EKR**

Пример для заказа инструмента: A204700001402


**Упаковочная единица:**  
1 комплект

Наименование	Диаметр хвостовика мм	Исполнение	Содержание	по 1 шт.	Артикулный №	Рекомендуемое использование	
Набор 14	3	EKR	14 шт.	ZY 0205, ZY 0306, ZY 0408, ZY 0510, ZY 0610, ZY 0810, ZY 0816, ZY 1010, ZY 1013, ZY 1313, KU 0808, ZY 1303, ZY 1604, ZY 2006	A204700001402	① ② ③	■





**Набор шлифовальных колпачков**

Пример для заказа инструмента: A210000065



**Упаковочная единица:**

1 комплект

**Состоит из:**

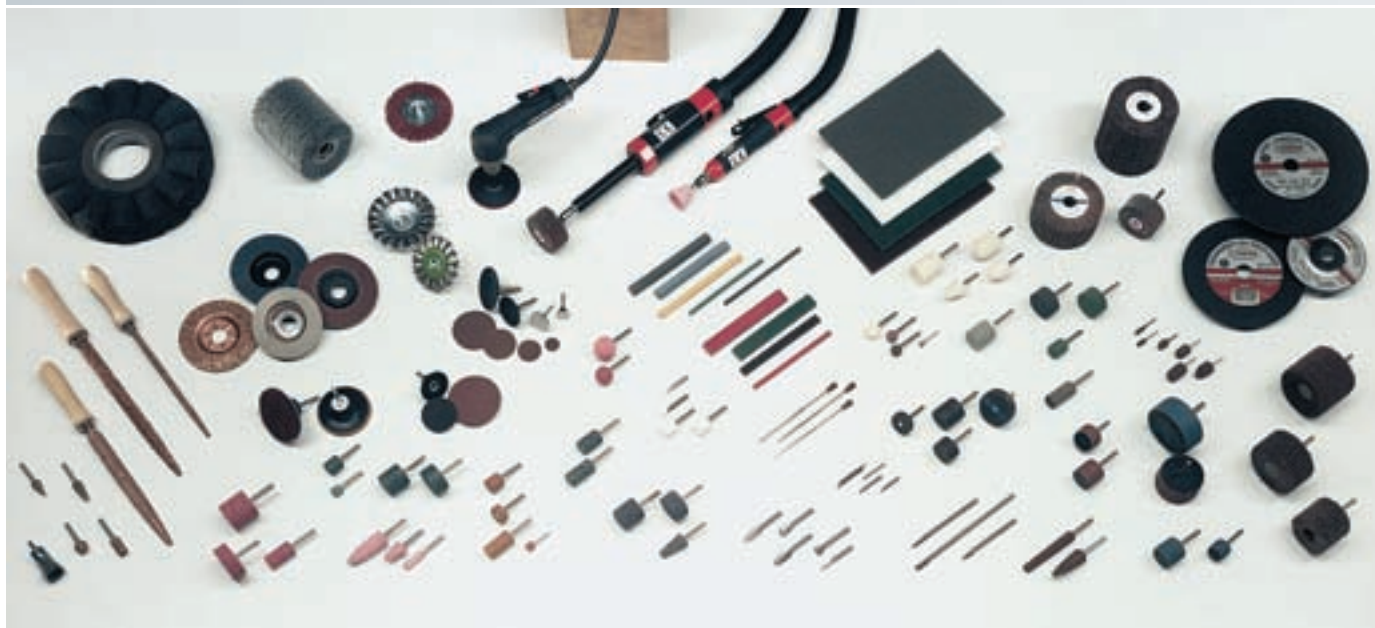
640 шт. шлифовальных колпачков

23 шт. держателя

Внешние габариты коробки: 325 x 257 x 55 мм

NK = стандартный корунд

Наименование	Шт.	Содержание	Артикульный №	Рекомендуемое использование								
WS 65	50 шт. по 100 шт. по 50 шт. по 20 шт. 10 шт.	<b>Шлифовальные колпачки, зерно NK 150</b> SKKE 0515 SKZY 0510, SKWR 0511, SKWK 0511 SKZY 0712, SKWR 0713, SKWK 0713 SKZY 1015, SKWR 1015 SKKE 1125	A210000065	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	■
	20 шт. по 10 шт. по 15 шт.	<b>Шлифовальные колпачки, зерно NK 80</b> SKWK 1015 SKZY 1317, SKWR 1319, SKWK 1319, SKKE 1632 SKWK 1626, SKWR 1626										
	по 2 шт. по 1 шт.	<b>Держатели, хвостовик 3 мм</b> GTZY 0510, GTWR 0511, GTWK 0511, GTZY 0712, GTWR 0713, GTWK 0713 GTZY 1015, GTWR 1015, GTWK 1015, GTZY 1317, GTWR 1319, GTWK 1319										
	по 1 шт.	<b>Держатели, хвостовик 6 мм</b> GTKE 0515, GTKE 1125, GTWK 1626, GTWR 1626, GTKE 1632										
WS 65 Z	по 2 шт. по 1 шт. по 1 шт.	<b>Шлифовальные колпачки как WS 65</b>  <b>Держатели, хвостовик 1/8 дюйм</b> GTZY 0510, GTWR 0511, GTWK 0511, GTZY 0712, GTWR 0713, GTWK 0713 GTZY 1015, GTWR 1015, GTWK 1015, GTZY 1317, GTWR 1319, GTWK 1319  <b>Держатели, хвостовик 1/4 дюйм</b> GTKE 0515, GTKE 1125, GTWK 1626, GTWR 1626, GTKE 1632	A210000065Z	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	■

**Оглавление**


<b>А</b>	Грибовидная	27	<b>В</b>	Держатели для шлифовальных колпачков/ для шлифовальных втулок	222–229
Алмазные напильники на гальванической основе	Снарядная	28	Волоконные сегменты	249	
Алмазные пасты	Поконковая	29	Волоконные рулоны	249	
Алмазные шлифовальные насадки на гальванической основе	Для обработки внутренних поверхностей	30	Волоконный инструмент	149–151, 252–255	
Алмазные шлифовальные насадки, керамическое соединение материалов	Коническая зенковая	30	Волоконные диски, серия AS	149–151, 252–255	
Алмазные аэрозоли	Круглоконическая	31	Зажимной болт для волоконных дисков, серия AS	254	
Абразивные обручи	Остроконическая	32	<b>Г</b>		
Абразивные валики	Угловая	33	Гравировальные резцы		
Абразивные диски	Борфрезы для обработки пластика	34	полностью из твердых сплавов	35	
Быстросменные абразивные диски	Борфрезы прецизионные	37	Радиусная форма (внешняя и внутренняя)	36	
Быстросменные абразивные диски с пластиковой резьбой	Борфрезы малые	38–39	Гравировальные резцы	69–74	
Самоклеящиеся на липучке	Борфрезы с титановым покрытием	41	Полностью из твердых сплавов	72	
Держатели для абразивных дисков	Борфрезы для обработки цветных металлов	42	Из HSS	73	
Для быстросменных дисков	Борфрезы с удлиненным хвостовиком	43	Из твердых сплавов	74	
С пластиковой резьбой для быстросменных дисков	Борфрезы из HSS	45–64	Гофрированная дисковая щетка	146	
Для самоклеящихся дисков	Цилиндрическая	50–51	Головки для мраморирования, группа P6	122–123	
Для дисков на липучке	Цилиндросферическая	52	<b>Д</b>		
Абразивные ролики	Сферическая	52–53	Дисковые и кольцевые напильники из инструментальной стали (WS)	65–67	
Абразивные бруски	Каплевидная	53	Держатели для конических шлифовальных втулок	229	
<b>Б</b>	Снарядная	54	Держатели для абразивных роликов	218	
Борфрезы твердосплавные	Поконковая	54	Дисковые щетки с хвостовиком	143	
Цилиндрическая	Булавовидная	55	Дисковая щетка с абразивосодержащим нейлоном	143	
Цилиндросферическая	Круглоконическая	55	Двусторонний конический шлифовальный диск SE4	99	
Сферическая	Остроконическая	56	<b>Е</b>		
Каплевидная	Угловая	56–57	Ерш из стальной проволоки	145	
	Борфрезы для притупления кромок	57	Ерш с абразивосодержащим нейлоном	145	
	Борфрезы со внутренней резьбой	61–62	<b>З</b>		
	Борфрезы, корончатые в комплекте	140	Зажимной болт для волоконных дисков, серия AS	254	
			Зажимной болт для фетровых полировальных кругов	129	
			Зажимной болт для инструмента со внутренней резьбой	290	
			Зажимной болт	290	
			<b>И</b>		
			Инвентарь	289–292	
			Инструменты с твердосплавным		

гранулированным покрытием	138–140	<b>О</b>	Оправки	203–213	Технические щетки	141–147	волоконных лепестковых абразивов	184–185
Инструмент для стационарных машин	44		Для цилиндрических лент	209–211	Дисковые щетки с хвостовиком	143	Шлифовальные головки	
<b>К</b>			Для конических лент	212	Дисковая щетка с абразиво-содержащим нейлоном	143	волоконные радиальные	186
Кольцевые напильники из инструментальной стали (WS)	68		Оправки для абразивных валиков	213	Тарельчатая дисковая щетка	144	Шлифовальные головки из комбинации абразивного волокна и такни	187–188
Концевая щетка	144		Отрезные круги	135	Концевая щетка	144	Шлифовальные колпачки и втулки 149–151,	219–230
<b>Л</b>			Для обработки стали	135	Ерш из стальной проволоки	145	Шлифовальные колпачки, цилиндрические	221
Лепестковые диски 149–151, 189–196			Для обработки нержавеющей стали	135	Ерш с абразиво-содержащим нейлоном	145	Шлифовальные колпачки, цилиндросферические	223
Из абразивной ткани	191–192		Для обработки цветных металлов	136	Плетеная дисковая щетка	145	Шлифовальные колпачки, остроконические	225
Из абразивного волокна	192–195	<b>П</b>			Чашечная щетка с резьбой	146	Шлифовальные колпачки, круглоконические	227
В комбинации из абразивного волокна/ткани	195–196		Приводные механизмы	271–288	Ручная жесткая щетка	147	Шлифовальные колпачки, конические	228
Лепестковые плоскошлифовальные диски	148–168		Плиссированные круги	197			Шлифовальная паста	129
SLTT	154–155		Прямая шлифовальная машина	276–287	<b>У</b>		Шлифовальные насадки 75–108	
V2 Power	156–157		Пневматические приводные механизмы	273–287	Угловая шлифовальная машинка	273	Перечень форм	80
V3 Control	158–159		Полировальные головки, диски и бруски	109–124	<b>Ф</b>		Исполнение и области применения	81–86
SLTflex	160–161		Группа P1	111–113	Фибродиски	250–251	Цилиндрические	87–92
С державкой из стекловолокна	162–163		Группа P2	114–117	Фетровые полировальные головки, группа P3	125–128	Центровые сферические	93
С активным шлифовальным наполнителем	164		Группа P4	118–119	Фетровые шлифовальные круги, группа P3	129	Сферические	94
С вертикальными лепестками	164		Группа P5	120–121	<b>Ш</b>		Конические	95
С державкой из стали	165		Группа P6	122–123	Шлифовальный инструмент из кубического нитрида бора на гальванической основе	265–267	Цилиндросферические	96
С державкой из пластика	166		Полировальный валик	124	Шлифовальный инструмент из кубического нитрида бора, керамическое соединение материалов	262–263	Чашечная	96
NAWAROFLEX, лепестковые плоскошлифовальные диски	167–168		Полировальная паста	129	Шлифовально-полировальная доводочная машина	202, 288	Форма А, американская форма	97–98
NAWAROFLEX	167–168		Полировально – шлифовальная тарелка	168	Шлифовальная лента 149–151, 203–214		Форма В, американская форма	98
NAWAROFLEX для полирования	168		Переходная втулка	291	Цилиндрическая	205–209	Двусторонний конический шлифовальный диск SE4	99
Лепестковые плоскошлифовальные диски FACT IV	166		Правочные бруски	103, 292	Коническая	212	Шлифовальные чашки для угловых однорукояточных шлифовальных машин, форма SE6	99
Ленточная шлифовальная машина	274		Прецизионные шлифовальные головки	100–102	Шлифовальные головки из абразивной ткани	169–181	Прецизионные шлифовальные головки	100–102
Лепестковые валики 149–151, 198–202			Переходник для SFI	179	Шлифовальные головки	171–175	Шлифовальные насадки в индивидуальном исполнении	107–108
Из абразивной ткани	200		Переходник для SFA	180	Шлифовальные головки, чашечная форма	176	Шлифовальные круги 136–137	
Из абразивного волокна	200		Переходник	291	Шлифовальные головки, щетка	176	для обработки стали	136
Из плиссированного волокна	201		Плетеная дисковая щетка	145	Шлифовальные головки, специальное исполнение для INOX	177	для обработки нержавеющей стали	137
В комбинации из абразивного волокна/ткани	202	<b>Р</b>			Шлифовальные головки с карбидом кремния	178	для обработки литья	137
<b>М</b>			Растворитель для алмазной пасты	133	Шлифовальные головки со внутренней резьбой	179		
Мини-фрезы	58–60		Ручная жесткая щетка	147	Шлифовальные головки со внешней резьбой	180		
<b>Н</b>			Рулоны абразивной ткани/волокна		Прецизионные шлифовальные головки	181		
Набор шлифовальных головок	230		Рулоны абразивной ткани/волокна	246–248	<b>Щ</b>			
Наборы инструментов	104–106				Щетки	141–147		
Наборы шлифовального инструмента	293–302	<b>С</b>			<b>Э</b>			
Наборы инструментов	40		Сверхтвердый шлифовальный инструмент	256–270	Эластичные полировальные бруски, группа P4	118–119		
Наборы инструментов	63–64	<b>Т</b>			Электрическая машинка	202, 288		
			Твердосплавные борфрезы	14–44				
			Твердосплавный диск с гранулированным покрытием	140				