

Гибкость, трансформируемость, приспособляемость: С гибкими валами

ROTOSTAR
(РОТОСТАР)

NA 12 x 2000 DIN10/G28

Артикул 30 029 02

FSM (1:1)

BSG 10/35, 10/50

FH 12

WI 10 (1,3:1)

FH 10

Преимущества шлифовального оборудования с гибким валом:

- Максимально универсальный и уникальный диапазон шлифовальных машинок для всех материалов
- Малый вес рабочей насадки
- Также подходит для обработки труднодоступных мест
- Широкий диапазон скоростей
- Стабильная скорость
- Высокая интенсивность съёма
- Все модели оснащены прочной рамой для подвесной и переносной работы
- Низкий уровень шума
- Масса рабочей насадки меньше массы аналогичного ручного инструмента
- Быстросменные рабочие насадки

Модель машины	Описание	Артикул	Крепление вала	Напряжение В/50Гц	Мощность, Вт	Масса, кг
ROTOSTAR	Однофазный электродвигатель, трёхскоростной редуктор (3000, 6000 and 12000 об./мин.)	110 165	DIN 10	230	1700	10,000
ROTOSET 28	Однофазный электродвигатель, одна скорость (28 000 об./мин.)	110 150	DIN 10	230	750	2,850
ROTOSET 25-R	Однофазный электродвигатель, регулируемая скорость (от 12000 до 25000 об./мин.)	110 152	DIN 10	230	1000	2,850
MINIFIX 9-R	Однофазный электродвигатель, регулируемая скорость (от 4000 до 9000 об./мин.)	110 202	DIN 10	230	500	1,650
MINIFIX 25-R	Однофазный электродвигатель, регулируемая скорость (от 11000 до 25000 об./мин.)	110 163	DIN 10	230	500	1,650
MINIFIX 28	Однофазный электродвигатель, одна скорость (28000 об./мин.)	110 161	DIN 10	230	300	1,650

Тип рабочей насадки	Описание	Артикул	Крепление вала	Напряжение	Мощность	Масса, кг
FSM (1:1)	Угловая насадка, макс. скорость 12000 об./мин., шпиндель М 14, передаточное число 1:1	57 891 01	G28	–	–	1,245
BSG 10/35	Ленточная насадка (макс. скорость 7000 об./мин.) для бесконечных лент BSGB 35 x 450 мм	52 630 02	G28	–	–	1,550
BSG 10/50	Ленточная насадка (макс. скорость 7000 об./мин.) для бесконечных лент BSGB 50 x 450 мм	52 630 01	G28	–	–	1,590
FH 12	Прямая цанговая насадка (макс. скорость 18000 об./мин.), штатная цанга 12 мм	48 265 01	G28	–	–	0,510
WI 10 (1,3:1)	Угловая цанговая насадка (макс. скорость 18000 об./мин.), штатная цанга 6 мм, передаточное число 1,3:1	57 645 03	G28	–	–	0,560
FH 10	Прямая цанговая насадка (макс. скорость 25000 об./мин.), штатная цанга 6 мм	57 170 01	G28	–	–	0,560
WI 7 (1,3:1)	Угловая цанговая насадка (макс. скорость 17000 об./мин.), штатная цанга 6 мм, передаточное число 1,3:1	57 645 01	G22	–	–	0,570
FH 7	Прямая цанговая насадка (макс. скорость 25000 об./мин.), штатная цанга 6 мм	49 530 01	G22	–	–	0,315
WIG 7 (2,7:1)	Угловая насадка, макс. скорость 25000 об./мин., шпиндель М 14, передаточное число 2,7:1	49 608 04	G22	–	–	0,660
FH 4	Прямая цанговая насадка (макс. скорость 40000 об./мин.), штатная цанга 3 мм	57 570 01	G16	–	–	0,135
WI 4 (1:1)	Угловая цанговая насадка (макс. скорость 20000 об./мин.), штатная цанга 3 мм, передаточное число 1:1	57 661 01	G16	–	–	0,210

Ленточные насадки для WI 4, WI 7, WI 10 см. на стр. 33



**ROTOSET
(POTOCET)**

NA 10 x 2000 DIN 10/G28

Артикул 30 026 03

NA 7 x 2000 DIN 10/G22

Артикул 49 790 01



**MINIFIX
(МИНИФИКС)**

NA 4 x 1250 DIN 10/G16

Артикул 30 002 02



WI 7 (1,3:1)



FH 7



WIG 7 (2,7:1)



FH 4



WI 4 (1:1)



Rotostar

Rotaset

Minifix

Rotostar комплект

- Высоко производительная шлифовальная машинка с двойной изоляцией мотора, может питаться от бытовых розеток или генератора
- Интенсивный режим эксплуатации даже в труднодоступных местах
- Плавный пуск
- Во всех положениях машинка защищена рамой мотора

Артикул 110 143

В комплект входят:

Однофазный электромотор с двойной изоляцией и трёхскоростным редуктором (3000, 6000 и 12000 об./мин.), 3-метровый шнур питания с вилкой, гибкий вал NA 10x2000 мм DIN10/G28, прямая цанговая насадка с штатной цангой 6 мм, набор ключей, прочный металлический чемодан.

Rotaset комплект

- Мощный электромотор с двойной изоляцией
- Универсальная машинка с широким выбором насадок
- Стабильная скорость даже под нагрузкой

Артикул Rotaset 28: 110 157, Rotaset 25-R: 110 159

В комплект входят:

Электромотор в прочной раме с крюком для повешивания, 3-метровый шнур питания с вилкой, гибкий вал NA 7x2000 мм DIN10/G22, прямая цанговая насадка FH7 со штатной цангой 6 мм, угловая насадка (передаточное число 2,7:1), защитный кожух и набор фланцев для шлифовальных и отрезных кругов Ø 115 мм. Шлифовальный и отрезной круг Ø 115 мм, чашечная проволочная щетка TDB 70, каменные боры AR-O A 1325 V, A 2025 V, B 2006 V, подложка FSS 110, фибродиски KFS 115 ST (зернистость 60 и 120 по 2 шт.), набор ключей, прочный металлический чемодан.

Minifix комплект

- Лёгкий, компактный, безопасный
- Машинка со сниженным уровнем шума для тонких работ
- Удобные насадки для достижения оптимального результата

Артикул Minifix 28: 110 155, Minifix 25-R: 110 153

В комплект входят:

Однофазный электромотор с двойной изоляцией, 3-метровый шнур питания с вилкой, гибкий вал NA 4x1250 мм DIN/G16, прямая цанговая насадка FH 4 со штатной цангой 6 мм. Набор принадлежностей: борфреза из быстрорежущей стали HSS G 0615 F, каменные боры K 0816 V, B 1303 V, F 0808 V, полировальный бор FPB 1208, набор ключей и металлический чемоданчик.

Шлифовальные машины с гибким валом: С редуктором и трёхфазным мотором



ROTOFIX



Универсальность на каждой скорости

Скорости: 750, 1400, 3000,
6300, 11000 об./мин.

G28

ROTOFIX (РОТОФИКС) F G28

Артикул 110 007 (400 В, 50 Гц, 3-ф., 0,5 кВт, 11,5 кг)

- Шлифовальная/полировальная машина с 5-скоростным редуктором для интенсивной эксплуатации
- Пылезащищённый асинхронный трёхфазный двигатель с воздушным охлаждением мощностью 500 Вт (0,67 л.с.)
- Универсальная машина с широким выбором насадок ЗУНЕР

DIN10



ROTOFERA



Оптимальные скорости и мощность для большинства задач

Скорости: 850, 1600, 2100,
3200, 5700, 8000
и 12000 об./мин.

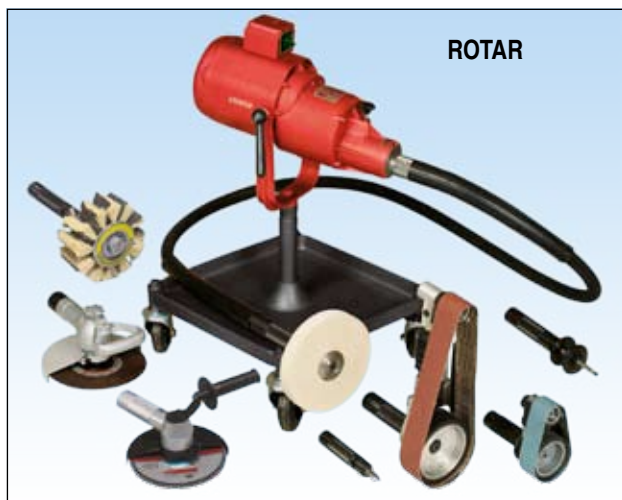
G28

ROTOFERA (РОТОФЕРА) F G28

Артикул 110 019
(400 В, 50 Гц, 3-ф. 1,0 кВт, 16,8 кг)

- Самая распространённая шлифовальная машина с гибким валом в мире
- 7-скоростной редуктор обеспечивает 28 скоростей с дополнительным повышающим редуктором RG или понижающим редуктором RZ 5.
- Пылезащищённый асинхронный трёхфазный с воздушным охлаждением двигатель мощностью 1000 Вт (1,34 л.с.) практически не нуждается в техобслуживании
- Прочная конструкция рассчитана на долгий срок службы.

DIN10



ROTAR

ROTOFERA (РОТОФЕРА) F DIN10

Артикул 110 020 (400 В, 50 Гц, 3-ф., 1,0 кВт, 16,8 кг)

Лучшие скорости и мощность для суровой эксплуатации

Скорости: 1000, 1700, 2700,
5100, 7300 и 13500 об./мин.

- Самая экономичная шлифовальная машина для интенсивной работы.
- 6-скоростной редуктор, исключительно высокая передача крутящего момента.

DIN15

ROTOFERA (РОТОФЕРА) STM DIN15

Артикул 110 031 (400 В, 50 Гц, 3-ф., 2,4 кВт, 50,5 кг)

Все машины поставляются без штепселей.
Подходящий штепсель должен быть установлен специалистом.

ЗУНЕР - мировой лидер в производстве качественных гибких валов

- Разнесение рабочей насадки и двигателя приводит к повышению производительности оператора и снижению его травматизма (даже при длительной работе).

NA 4 x 1250 G28/G16

Артикул 30 001 02

NA 7 x 1500 G28/G22

Артикул 30 009 02

NA 4 x 1250 DIN10/G16

Артикул 30 002 02

NA 7 x 1500 DIN10/G22

Артикул 30 007 02

- Гибкие валы - чистые и тихие в эксплуатации
- Высочайшее качество гарантирует длительный срок службы и минимум техобслуживания
- Гибкие валы и рабочие насадки можно быстро сменять
- Идеально подходят для операций в трудно доступных для обычного инструмента местах.



NA 10 x 1500 G28/G28

Артикул 30 015 02

NA 12 x 2000 G28/G28

Артикул 30 028 02

NA 10 x 1500 DIN10/G28

Артикул 30 026 02

NA 12 x 2000 DIN10/G28

Артикул 30 029 02














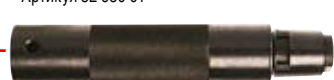




NA 12 x 2000 DIN15/G28

Артикул 30 030 02

NA 15 x 2000 DIN15/G35

Артикул 30 032 02

G16	 <p>WB 4 Артикул 110 220</p>
G22	 <p>FH 4 (6 мм) Артикул 57 570 01</p>  <p>WI 4 (3 мм) Артикул 57 661 01</p>  <p>FH 7 (6 мм) Артикул 49 530 01</p>  <p>WI 7 (6 мм) Артикул 57 645 01</p>  <p>WIG 7 (M14) 2,7 : 1 макс. 25 000 об./мин. Артикул 49 608 04</p>  <p>WB 7 (6 мм) Артикул 110 221</p>  <p>FH 10 (6 мм) Артикул 57 170 01</p>
G28	 <p>WB 10 Артикул 110 222</p>  <p>WI 10 (6 мм) Артикул 57 645 03</p>  <p>FH 12 (12 мм) Артикул 48 265 01</p>  <p>FSM 1:1 (M14) макс. 8000 об./мин. Артикул 57 891 01</p>  <p>BSG 10/50 макс. 7000 об./мин. Артикул 52 630 01</p>
G35	 <p>FH 15 (12 мм) Артикул 10 331 01</p>  <p>WH 12 (МК1) Артикул 10 330 01</p>  <p>WH 15 (МК2) Артикул 10 340 01</p>