

## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ УСТРОЙСТВА СТЯЖКИ И НАНЕСЕНИЯ КЛЕЯ. ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

### НАРЕЗЧИК ШВОВ ПО БЕТОНУ EF 135, арт. № 68679



Новый инструмент WOLFF экономит время и уменьшает количество пыли при резке бетонных стяжек. Идеально подходит для напряжённых стыков и компенсационных швов. Отличное решение для чистой, точной и эффективной работы.

- многофункциональный;
- глубина реза производится до 35 мм;
- плавная регулировка глубины реза;
- направляющая режущего диска;
- эффективная система удаления пыли;
- имеет ролики, обеспечивающие удобство резки.

#### Комплект поставки:

- нарезчик швов по бетону;
- алмазный отрезной диск;
- соединительный элемент для промышленного пылесоса;
- защитные очки;
- средства защиты органов слуха;
- комплект инструментов.

#### Принадлежности:

- алмазный режущий диск арт. № 68602

### ШПАТЕЛЬ ERGOSTAR (ЭРГОСТАР) — № 1!

- удобная эргономичная рукоятка;
- фиксация канала захвата вкладышей выполнена без заклёпок, что облегчает чистку шпателя после работы.

	41784	Шпатель Ergostar, 21 см
	41787	Шпатель Ergostar, 28 см

### ШПАТЕЛЬ ДЛЯ ВКЛАДЫШЕЙ

Удобный, долговечный, с деревянной рукояткой для сменных вкладышей.

	13378	Шпатель, ширина 21 см
	13381	Шпатель, ширина 28 см

### РАКЛЯ ДЛЯ ВКЛАДЫШЕЙ, арт. № 52298

Ракля для нанесения самовыравнивающейся шпаклёвочной массы. Для работы стоя имеется крепление для деревянной ручки.

	52298	Ракля с вкладышем R 2 и регуляторами высоты, ширина 56 см
--	-------	---

### РАКЛЯ С РЕГУЛЯТОРОМ ВЫСОТЫ, арт. № 13658

Ракля используется для укладки самовыравнивающихся составов и смол. Требуемая толщина нанесения состава достигается благодаря двум, регулируемым по высоте, от 6 до 30 мм, упорам.

	13658	Ракля, ширина 80 см
--	-------	---------------------

### ИГОЛЬЧАТЫЕ ВАЛЬЦЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ВОЗДУХА

Вальцы предназначены для удаления воздушных пузырьков из нивелирующей массы покрытия.

	13879	Ширина 25 см, длина иглы 11 мм
	13762	Ширина 50 см, длина иглы 11 мм
	14272	Ширина 25 см, длина иглы 21 мм
	14021	Ширина 50 см, длина иглы 21 мм


## БАШМАКИ ДЛЯ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ ПО МАССЕ, арт. № 13601

Предназначены для ходьбы по влажной стяжке, невысохшему клею, наливной массе.

	13601	Башмаки для передвижения по массе
---	-------	-----------------------------------

## ШЛИФОВАЛЬНЫЙ БРУСОК, арт. № 13493

Корундовый шлифовальный брусок для шлифовки наливных полов и стяжки.

	13493	Шлифовальный брусок
--	-------	---------------------











## ТВЕРДОСПЛАВНЫЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ БРУСОК, арт. № 15718

Карбид-вольфрамовый твердосплавный шлифовальный брусок для шлифовки наливных полов и стяжки.

- для грубого шлифования или для удаления комков;
- содержит твёрдые металлические включения для лучшей шлифовки;
- вертикальная рабочая поверхность для шлифовки вдоль стен.

	15718	Твердосплавный шлифовальный камень, зернистость 24
--	-------	--

## ВКЛАДЫШИ ДЛЯ РАКЛИ 56 СМ, ШПАТЕЛЯ 21 СМ, ШПАТЕЛЯ 28 СМ

Изображение	ТКВ	Ширина зуба	Расстояние между зубьями	Высота зуба	Угол надреза	Артикул 21 см	Артикул 28 см	Артикул 56 см
	A1	0,50	1,50	1,10	55°	№ 13367	№ 13382	—
	A2	1,30	1,70	1,40	55°	№ 13373	№ 13388	—
	A3	0,40	1,60	1,50	45°	№ 13374	№ 13389	—
	B1	2,60	2,40	2,00	55°	№ 13370	№ 13385	—
	B2	2,00	3,00	2,55	55°	№ 13371	№ 13386	—
	B3	3,30	3,70	3,25	55°	№ 13372	№ 13387	—
	R1	1,50	4,00	3,00	—	—	—	№ 13397
	R2	2,00	4,00	5,00	—	—	—	№ 13396
	S2	0,10	4,20	3,35	60°	—	№ 13410	—
	S3	0,10	2,50	1,75	65°	—	№ 13413	—