

# FORGH®



Лето в разгаре, а мы на работе,  
Отпуска ждём с нетерпением очень,  
Ну и, конечно, чтоб не грустить,  
Будем мы с Фёрхом вместе крутить!

ФБ Трэйдинг

# Аксессуары для продуктов по уходу за кожей

Артикул №	Наименование продукта
6180 9031	ДИСПЕНСЕР 800МЛ
6180 9018	ПОМПОВЫЙ ДОЗАТОР ДЛЯ 1КГ
6180 9017	ДЕРЖАТЕЛЬ НАСТЕННЫЙ ДЛЯ 1КГ
6180 9096	НАСТЕНН ПЛАСТ ДОЗ СИСТ ДЛЯ 2Л
6180 9095	НАСТЕНН МЕТАЛ ДОЗ СИСТ ДЛЯ 2Л
6180 9006	ПОМПОВЫЙ ДОЗАТОР НА 3КГ/3Л
6180 9005	НАСТ ДЕРЖАТЕЛЬ+ДОЗАТОР 3КГ/3Л
6180 9036	ПОМПОВЫЙ ДОЗАТОР НА 5Л
6180 9003	ДОЗАТОР ДЛЯ 9КГ/10 Л
6180 9033	НАСОС-ДОЗАТОР ПОД РКАНИСТР 10Л
6180 9026	НАСТЕННОЕ КРЕПЛЕНИЕ 1-3-1
6180 9080	ПЛАСТ ДИСПЕНСЕР PUSH БЕЛ 1Л ДУ
6180 9080 1	ПЛАСТ ДИСПЕНСЕР EASУБЕЛ 1Л ДУ
6180 9080 2	ПОДДОНЧИК ДЛЯ СБОРА БЕЛЫЙ
6180 9081	ПЛАСТ ДИСПЕНСЕР PUSH ЧЁР 1Л ДУ
6180 9081 1	ПЛАСТ ДИСПЕНСЕР EASУ ЧЁР 1Л ДУ
6180 9081 2	ПОДДОНЧИК ДЛЯ СБОРА ЧЁРНЫЙ
6180 9082	ДИСПЕНСЕР PUSH НЕР СТАЛЬ 1Л ДУ
6180 9082 1	ДИСПЕНСЕР EASУ НЕР СТАЛЬ 1Л ДУ
6180 9082 2	ПОДДОНЧИК ДЛЯ СБОРА НЕРЖ СТАЛЬ

арт. № 6180 9080 1; 6180 9081 1; 6180 9082 1:

- с сенсором, бесконтактное дозирование средства
- на 1 литр средства
- подходящие элементы питания: 4x 3880 15 2 (нет в комплекте поставки)



## Резьбовой переходник

- для соединения разной резьбы на канистре, бочке, сливном кране, а так же помпе
- артикул № 5375 20 резьбовой адаптер оранжевого цвета:
  - внутренняя резьба 2К мелкая
  - внешняя резьба Trisure крупная
- используется, например для соединения с резьбой заполняющей помпы (артикул № 5375 6) для 210л. бочки из синтетического материала
- артикул № 5375 21 резьбовой адаптер желтого цвета:
  - внутренняя резьба 2К мелкая
  - внутренняя резьба DIN 61/31
- используется, например, в сочетании с переходником для бочки (артикул № 6000 3991) для заполнящего аппарата Füllstar



5375 20

5375 21

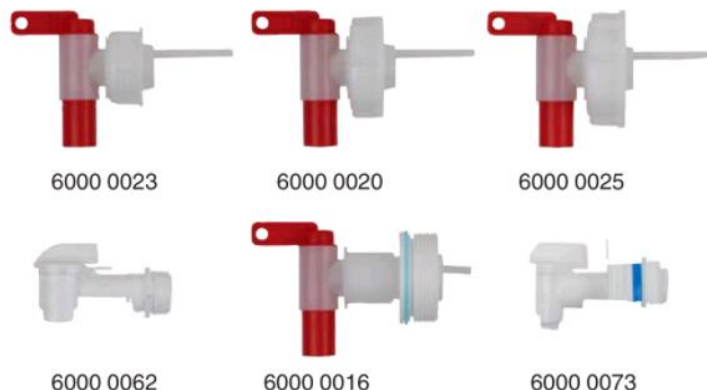
5375 22

Артикул №	Наименование продукта
5375 20	РЕЗЬБОВОЙ АДАПТЕР
5375 21	ПЕРЕХОДНИК ВР2"-ВР DIN61/31
5375 22	ПЕРЕХОДНИК ВР 2"-ВНЕШ.Р MAUSER

IG: внутренняя резьба, AG: внешняя резьба

## Сливные краны для бочек и канистр

Артикул №	Наименование продукта
6000 0023	СЛИВ. КРАН ДЛЯ ПЛ.КАН.5Л МАЛ.
6000 0020	СЛИВН. КРАН Д.ЖЕСТ.БОЧКИ 5,10Л
6000 0025	СЛИВ. КРАН Д.ПЛ.КАН.25/30/60Л
6000 0062	СЛИВН. КРАН Д.ПЛАСТ. БОЧКИ 60Л
6000 0016	СЛИВН.КРАН Д.ЖЕСТ.БОЧКИ 60Л
6000 0073	СЛИВН. КРАН Д. ПЛАС.БОЧКИ 210Л



## Металлический сливной кран для бочек с 3/4 резьбой.

- для быстрого, удобного слива
- подходит для всех без исключения жидкостей (бензина, масла, очистителей тормозов, разбавителей и т.д.)

Артикул №	Наименование продукта
6000 0024	МЕТАЛ. ШАРОВОЙ КРАН 3/4"
6000 0027	МЕТАЛ.ШАР.КРАН Д.ПЛ.КАН.30/60Л
6000 0029	МЕТАЛ.ШАР.КРАН Д.ПЛ.КАН.25Л



## Шпунтовая втулка для бочек

- подходит для всех имеющихся в продаже бочек
- огнеупорная упаковка

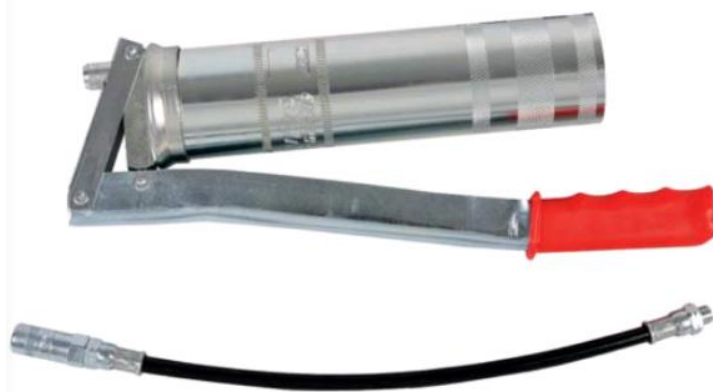
Артикул №	Наименование продукта
6000 0014	ВТУЛКА Д. БОЧКИ 300ММ



# Рычажный шприц для консистентных смазок в картушах

Lube-Shuttle® система шприцевания

- высококачественное исполнение, с оцинкованным корпусом и рабочей рукояткой эргономичной формы
- шланг высокого давления 9 x 300 мм с 4-х кулачковым мундштуком
- идеален для смазок класса NLGI 2
- сертифицирован TÜV, DLG, BLT



### Тех. характеристики

Рабочее давление: 400 - 800 бар  
 Подача за одно нагнетание: до 1,5 см<sup>3</sup>  
 Соединительная резьба: R1/8"

Артикул №	Наименование продукта
2909 25	ШПРИЦ ДЛЯ КОНСИСТЕНТНЫХ СМАЗОК
2909 25 1	ШЛАНГ ВЫСОКОГО ДАВ 9X300 R1/8
2909 25 2	4-Х КУЛАЧКОВЫЙ МУНДШТУК R1/8
2909 25 3	ЖЁСТК ТРУБКА С МУНДШТУКОМ R1/8

## Ваши преимущества/выгоды

- чистовая загрузка и извлечение картуши
- не требуется предварительной продувки
- оптимальное опорожнение картуши
- перезаправляемые картуши

## Применение

- для мобильной смазки любых механизмов и автомобилей, оборудованных шариковыми смазочными ниппелями



## Сопутствующие продукты

- Высокопроизв.консист. смазка д. г/а S495 арт. № 6550 5771



- Высокопроизв.консист. смазка д. г/а S495 арт. № 6550 5770



- Насос для заполнения пустых картушей арт. № 2909 85



- Адаптер для картушей арт. № 2909 85 1

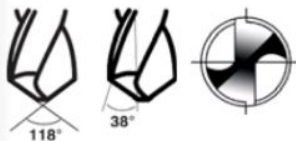


# Спиральные свёрла HSS-E, шлифованные STEAM FORCH\*\*\*\*\*

- универсальные свёрла для механиков, мастерских и индустрии
- 5% легирование кобальтом
- DIN 338 цилиндрические короткие
- праворежущие
- крестовая заточка
- угол заточки наконечника 118°
- держатся в 7 раз дольше чем обычные свёрла
- высокая стабильность бурения
- точное засверливание
- высокая прочность за счет эластичности
- угол в 38° гарантирует идеальный отвод стружки
- оптимальная глубина бурения, 3x Ø сверла

### Для сверления:

- легированных и нелегированных сталей, нержавеющей стали, чугуна, алюминия, меди, латуни, бронзы и пр.



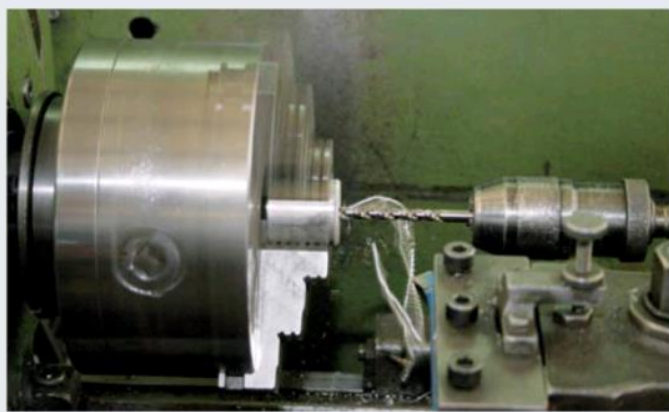
арт. № 5566 5 10 – 140

## Ваши преимущества/выгоды

- **самоцентрирующиеся**, благодаря крестовой заточке, точное сверление, никакого предварительного накернения не требуется
- **увеличение срока службы**, за счет улучшения геометрии и стабильности резки, при точном сверлении и возросшей стабильности размеров
- **высокая устойчивость к разрушению**, благодаря оптимизированной упругости
- **превосходный отвод стружки**
- **снижается износ сверлильного патрона**, благодаря закалённому шафту

## Применение

- подходят для использования как в станках с ЧПУ, так и в ручном инструменте
- для легированных и нелегированных сталей (с пределом прочности до 1000 Н/мм<sup>2</sup>), нержавеющей стали, кислото-, и жаропрочных аустенитных сталей V2A и V4A, титана и титановых сплавов, чугуна, алюминия, алюминиевых сплавов, меди, латуни, бронзы и т.д.



(Продолжение на следующей странице)

## Сопутствующие продукты

- **FORCH-УД ДРЕЛЬ-ШУРУПОВ SB 630**  
арт. № 5325 570



- **Паста для сверления и резки**  
арт. № 6580 5820



- **защитные очки „Epsilon“**  
арт. № 5400 905 1



# Спиральные свёрла DIN 340 HSS-E Тип W. FORCH\*\*\*\*

- цилиндрические длинные
- праворежущие
- крестовая заточка, начиная с Ø 1,0 мм
- угол заточки наконечника 130°
- угол нарезов спирали 40°
- допуск h8
- легирование кобальтом 5 %



## Ваши преимущества/выгоды

- минимальное усилие и улучшенное удаление бурового шлама благодаря оптимальной геометрии
- увеличение скорости бурения
- точное сверление и повышенная стабильность размеров
- высокая прочность на излом, благодаря оптимизированной упругости
- оптимальная глубина сверления до 10 диаметров отверстия

## Применение

- легированные и нелегированные инструментальные стали (с пределом прочности до 1000 Н/мм<sup>2</sup>), нержавеющие, кислото-, и жаростойкие стали V2A и V4A, чугун, алюминий, алюминиевые сплавы, медь, латунь, бронза и т.д.
- подходят для использования в станках, в том числе и с ЧПУ

Артикул №.	Наименование продукта	УЕ
5510 5 10	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 1,0 5*	10
5510 5 20	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 2,0 5*	10
5510 5 25	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 2,5 5*	10
5510 5 30	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 3,0 5*	10
5510 5 32	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 3,2 5*	10
5510 5 35	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 3,5 5*	10
5510 5 38	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 3,8 5*	10
5510 5 40	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 4,0 5*	10
5510 5 42	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 4,2 5*	10
5510 5 45	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 4,5 5*	10
5510 5 50	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 5,0 5*	1/10
5510 5 52	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 5,2 5*	1/10
5510 5 55	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 5,5 5*	1/10
5510 5 60	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 6,0 5*	1/10
5510 5 62	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 6,2 5*	1/10
5510 5 65	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 6,5 5*	1/10
5510 5 68	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 6,8 5*	1/5
5510 5 70	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 7,0 5*	1/5
5510 5 75	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 7,5 5*	1/5
5510 5 80	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 8,0 5*	1/5
5510 5 85	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 8,5 5*	1/5
5510 5 90	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 9,0 5*	1/5
5510 5 95	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 9,5 5*	1/5
5510 5 100	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 10,0 5*	1/5
5510 5 105	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 10,5 5*	1/5
5510 5 110	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 11,0 5*	1
5510 5 115	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 11,5 5*	1
5510 5 120	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 12,0 5*	1
5510 5 125	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 12,5 5*	1
5510 5 130	СП.СВЕР.ДЛ340 HSSE W10 13,0 5*	1

## Тех. характеристики

Ø мм	Длина, мм	Длина раб. части, мм
1,0	56	33
2,0	85	56
2,5	95	62
3,0	100	66
3,2	106	69
3,5	112	73
3,8	119	78
4,0	119	78
4,2	119	78
4,5	126	82
5,0	132	87
5,2	132	87
5,5	139	91
6,0	139	91
6,2	149	97
6,5	149	97
6,8	156	102
7,0	156	102
7,5	156	102
8,0	165	109
8,5	165	109
9,0	175	115
9,5	175	115
10,0	184	121
10,5	184	121
11,0	195	128
11,5	195	128
12,0	205	134
12,5	205	134
13,0	205	134

## Аэрозольный пистолет для кондиционера

- ёмкость заполняется в зависимости от размера кондиционера
- зонд в соответствии с указаниями изготовителя устанавливается в корпус испарителя

### Тех. характеристики

Рабочее давление:	4,5 - 5,5 бар
Вес:	0,5 кг
Объем:	0,75 л
Подключение воздуха:	1/4" IG внутренняя резьба
Подходящий ниппель:	3926 14 1



Артикул №	Наименование продукта	УЕ
6710 0847	АЭРОЗ.ПИСТОЛЕТ Д.КОНДИЦИОНЕРА	1

### объём поставки:

- 1х Аэрозольный пистолет для кондиционера с ниппелем

## Пистолет для промывки сажевых фильтров

- алюминиевый корпус
- с внутренним защитным покрытием бачка для возможности использования агрессивных чистящих средств (например, Очиститель сажевых фильтров R582)
- с шаровым краном
- латунный зонд с 4 отверстиями в ряд Ø 3,9 мм
- шланг кругового распыла Ø 7,5 мм
- подходящий быстростъём:
  - арт. № 3927 14 1 (не входит в комплект)

### Тех. характеристики

Рабочее давление:	макс. 10 бар
Вес:	1,2 кг
Объём бачка:	1,0 л
Вход:	1,4"



Артикул №	Наименование продукта	УЕ
6110 1110	ПИСТОЛЕТ Д ПРОМЫВ САЖ ФИЛЬТРОВ	1

### Содержание:

- Арт. № 6110 1110 0: пистолет с бачком без ниппеля
- Арт. № 6110 1110 1: латунный зонд с 4 отверстиями в ряд Ø 3,9 мм
- Арт. № 6110 1110 2: шланг кругового распыла Ø 7,5 мм



6110 1110 1



6110 1110 2





Немного  
позитива



**VIP КАЧЕЛИ**



**УЗНАЛ, ЧТО ЛЮБКА**

**ЖДЕТ НА СЕНОВАЛЕ**



**ОН ЖДАЛ**

**ПОКА ДЕВУШКА ВПЕРЕДИ  
РАЗВЕРНЕТСЯ**



**Может в  
сервис?**



До встречи в  
следующем номере

ООО «ФБ Трэйдинг» г. Минск, ул. Свердлова ,23-5 т/ф +375-17-327-40-25

GSM +375-44-741-78-33

[www.foerch.by](http://www.foerch.by)

[minsk@foerch.by](mailto:minsk@foerch.by)