

# Каталог расходных материалов для станков лазерной резки



info@abamet.ru  
www.abamet-shop.ru  
www.abamet.ru

**8 (800) 333-0-22**  
Звонок по России бесплатный



**В стремлении группы компаний Абамет обеспечивать комплексные поставки расходных материалов и оснащения ко всем поставляемым группам оборудования, Абамет создал собственный бренд AdvaCut.**

Начиная с 2012 года товары под этим брендом завоевывают своё место на рынке оснастки и расходных материалов. Бренд AdvaCut объединяет под собой производителей, охватывающих потребности для станков токарно-фрезерной группы, электроэрозионных проволочно-вырезных и прошивных станков, а также для установок лазерной резки. Производители, формирующие марку AdvaCut, подбираются, исключительно по признакам качества и стабильности продукции. Компетентный и надёжный партнёр способствует качественной и отлаженной работе с каждым предприятием.

Первое, что несёт в себе марка AdvaCut – это уверенность в том что компания Абамет будет осуществлять поставки независимо от политической и экономической конъюнктуры. Собственный бренд обязывает компанию Абамет предоставлять качественную, надёжную продукцию, нести гарантийные обязательства и ответственность за её дальнейшую эксплуатацию.

**В 2014 компания Абамет стала первопроходцем на рынке eCommerce для металлообрабатывающих производств создав интернет-магазин Abamet-shop.ru (ранее adecat.com). При регистрации вы получаете приветственную скидку 4%, с возможностью увеличения до 10%.**

**Познакомьтесь ближе с номенклатурой бренда AdvaCut на [abamet-shop.ru](http://abamet-shop.ru)**



Расходные материалы для электроэрозии



Расходные материалы для лазерной резки



Режущий инструмент



**Для того чтобы воспользоваться ссылкой достаточно навести камеру телефона или запустить приложение считывающее QR коды**

## Сопла, керамические держатели, штифты и другие элементы режущей головки ..... 5

Сопла AdvaCUT изготавливаются на одном из производств, лидера в данной области — компании Centricut, с использованием современных токарных автоматов с ЧПУ и оптических приборов для контроля качества.

### Типы сопел и некоторые рекомендации для подбора:

#### Хромированные (CP)

Покрываются хромом для увеличения срока службы, устойчивы к повреждениям при столкновениях и к ним меньше липнут брызги металла при врезках. Применяются для разных материалов и толщин. Не рекомендуются для Fiber лазеров.

#### Усиленнохромированные (HCP)

Повышенная долговечность по сравнению с соплами CP. Не рекомендуются для Fiber лазеров.

#### Конические (Conical)

Коническая внутренняя геометрия сопла для резки цветных металлов под высоким давлением азота, воздуха или аргона.

#### Цилиндрические (Cylindrical)

Цилиндрическая внутренняя часть для резки малоуглеродистой стали с низким давлением кислорода.

#### Сопла высокого давления (HP) и высокой плотности (HD)

Сопла конического типа для резки цветных металлов под высоким давлением азота, воздуха, аргона.

#### Двойные сопла

Вставка запрессована в стандартное цилиндрическое сопло для улучшения качества кромки, ламинарного потока газа и снижения разбрызгивания материала. Часто применяются при резке малоуглеродистой стали.

#### Внутренние и внешние сопла

Работают в сочетании друг с другом для создания двойного сопла. Применяются для резки разных материалов.

#### Потоковые (Shower)

Сопло с центральным отверстием, окруженным мелкими отверстиями. Струи воздуха из маленьких отверстий фокусируют поток режущего газа из основного отверстия в область резки, создавая высокое качество кромки и улучшенную способность резки более толстого материала. Часто применяются при резке малоуглеродистой стали.

### Наиболее популярные позиции для часто встречающихся производителей станков и режущих головок:

Amada® .....	5
Bystronic® .....	19
Hankwang® .....	29
LVD® .....	32
Mazak® .....	35
Mitsubishi® .....	57
Precitec® .....	67
Prima Power® .....	85
Salvagnini® .....	92
Trumpf® .....	95



### Линзы для Fiber лазеров ..... 108

Этот раздел представлен небольшим количеством фокусирующих линз, но мы готовы произвести другие, специально для вас, по предоставленным размерам и отработанным образцам.

Запрос отправляйте на [shop@abamet.ru](mailto:shop@abamet.ru)



### Защитные стекла для Fiber лазеров ..... 109

Эти элементы производятся из кварца и применяются для защиты фокусирующей линзы на волоконных лазерных комплексах.

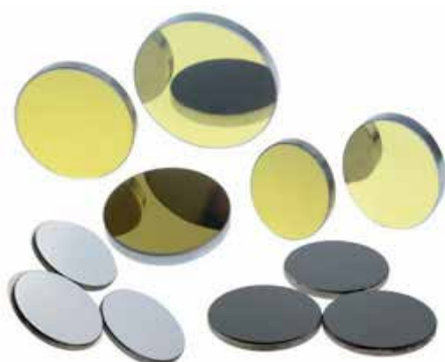
В нашем каталоге вы найдете большинство типоразмеров для станков разных производителей, с источниками разной мощности.



### Линзы для CO<sub>2</sub> лазеров ..... 110

Вы можете подобрать линзу по форме, диаметру, фокусному расстоянию, толщине и даже референсному номеру для любого производителя станка.

А для мощных газовых лазеров, дополнительно, имеются линзы со специальным покрытием, обеспечивающем низкое поглощение тепла. В результате, линза менее подвержена оптическим искажениям, фокусное расстояние более стабильно, а срок службы выше.



### Зеркала для CO<sub>2</sub> лазеров ..... 112

В газовом лазерном станке любого производителя всегда будет установлено более десятка зеркал. Часть из них располагается в резонаторе, другая — служит для передачи излучения от источника к режущей головке и все они выполняют различную функцию.

Отсюда все многообразие, в котором мы поможем разобраться, если вы отправите нам запрос с референсным артикулом от производителя станка и/или основные размеры самого зеркала.

### Аксессуары для обслуживания оптики ..... 114

Это неотъемлемая часть долгого срока службы всех оптических элементов вашего лазерного станка, поэтому позаботьтесь, чтобы основные позиции из этого списка всегда были у вас «под рукой».



### Инструкция по обслуживанию оптики ..... 115

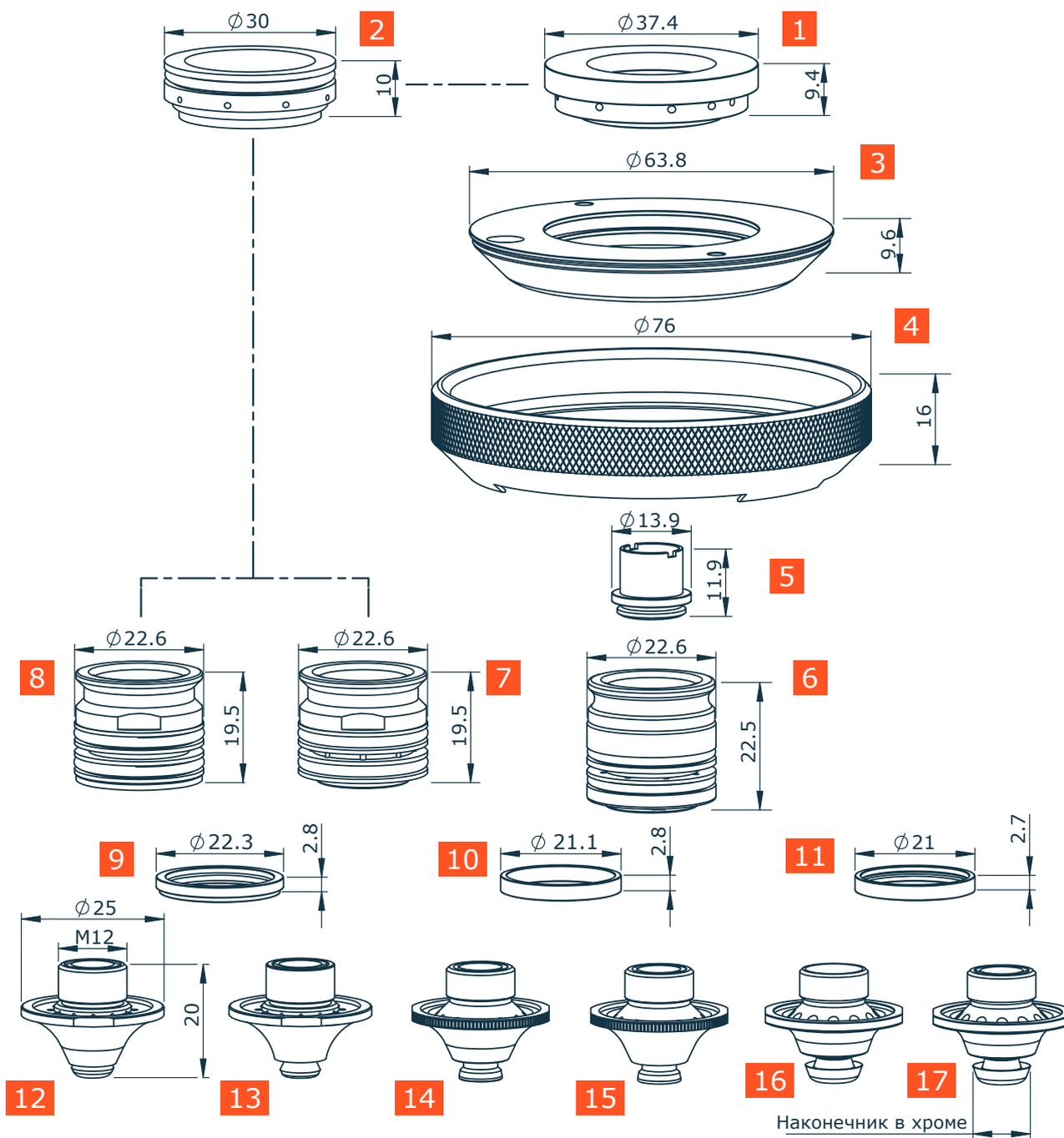


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL372	AM367-2349	7973497, 71712349	Держатель, PTFE***	1
2	AL340	AM367-2026	71502026	Держатель, PTFE***	1
3	AL456XH	AM367-2342	71712342	Крышка	1
4	AL455XH	AM367-2341	71712341	Гайка	1
	AL30359 (не показан)	AM367-2344X		Позиционирующий пин (10 шт)*	10
5	AL30392	AM367-6438X	71716438, 71798350	Внутренняя часть адаптера (10 шт)*	10
6	AL360	AM367-0360	71712350, 7973459	Адаптер сопел с отв.	1
	AL20360	AM367-0360V	71712350, 7973459	Адаптер сопел с отв. (5 шт)	5
	AL360/AM	AM367-0364	71712350, 7973459	Адаптер сопел с отв. и внутренней частью	1
	AL20360/AM	AM367-0364V	71712350, 7973459	Адаптер сопел с отв. и внутренней частью (5 шт)	5
	AL397 (не показан)	AM367-0397		Комплект колец для адаптера (AM367-0360/0364)	1

Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
7	AL248	AM367-2036	71502036	Адаптер для сопел с 8-ю отв.	1
8	AL348	AM367-3036	71502036	Адаптер для сопел с 12-ю отв.	1
9	AL30233	AM367-0853X		Кольцо, PTFE***(10 шт)*	10
10	AL30234	AM367-5853X	71515853	Кольцо, PTFE***(10 шт)*	10
11	AL30361	AM367-2340X	71712340	Кольцо с канавкой, PTFE*** (10 шт)*	10
12	L1155X	AM386-2025CP	71502039, 71461026	Двойное сопло WACS с отв, 2.5 мм CP	1
	L1159X	AM386-2041CP	71502040	Двойное сопло WACS с отв, 4.0 мм CP	1
13	L1041X	AM367-1014CP	71502055	Двойное сопло WACS с отв, 1.4 мм CP	1
	L1043X	AM367-1017CP	71461026	Двойное сопло WACS с отв, 1.7 мм CP	1
	L1044X	AM367-1020CP	71461026	Двойное сопло WACS с отв, 2.0 мм CP	1
	L1045X	AM367-2039	71502039, 71515850	Двойное сопло WACS с отв, 2.5 мм CP	1
	L1045X/T	AM367-2039-T		Двойное сопло WACS с отв, 2.5 мм CP (с кольцом)	1
	L1049X	AM367-2040	71502040	Двойное сопло WACS с отв, 4.0 мм CP	1
14	L301568X	AM367-2336X		Сопло WACS, S1.2 мм CP (10 шт)*	10
15	L301352X	AM367-1352CPX	1576260	Двойное сопло WACS, D1.4 мм CP (10 шт)*	10
	L301352X/TG	AM367-1160CPX		Двойное сопло WACS с вставкой, D1.4 мм CP (10 шт)*	10
	L301353X	AM367-1353CPX		Двойное сопло WACS, D1.7 мм CP (10 шт)*	10
	L301353X/TG	AM367-1162CPX		Двойное сопло WACS с вставкой, D1.7 мм CP (10 шт)*	10
	L301354X	AM367-1354CPX		Двойное сопло WACS, D2.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301354X/TG	AM367-1164CPX		Двойное сопло WACS с вставкой, D2.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301355X	AM367-1355CPX	71502039, 1576400A, 71461026, 1576400D	Двойное сопло WACS, D2.5 мм CP (10 шт)*	10
	L301355X/TG	AM367-1156CPX	71712335	Двойное сопло WACS с вставкой, D2.5 мм CP (10 шт)*	10
	L301356X	AM367-1166CPX		Двойное сопло WACS, D3.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301356X/TG	AM367-1167CPX		Двойное сопло WACS с вставкой, D3.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301357X	AM367-1168CPX		Двойное сопло WACS, D3.5 мм CP (10 шт)*	10
	L301357X/TG	AM367-1169CPX		Двойное сопло WACS с вставкой, D3.5 мм CP (10 шт)*	10
	L301359X	AM367-1158CPX	71712336, 71461158, 1576402D	Двойное сопло WACS, D4.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301359X/TG	AM367-1157CPX		Двойное сопло WACS с вставкой, D4.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301360X	AM367-1159CPX		Двойное сопло WACS, D5.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301360X/TG	AM367-1165CPX		Двойное сопло WACS с вставкой, D5.0 мм CP (10 шт)*	10
L2095X	AM367-2095CP		Двойное сопло D2.0 мм EW CP WACS	1	
L2096X	AM367-2096CP		Двойное сопло D2.5 мм EW CP WACS	1	
16	L301653XH	AM367-0019X		Сопло fiber WACS, S0.8 мм Fe HCP (10 шт)*	10
	L301653XH/TG	AM367-0019X-C		Сопло с вставкой fiber WACS, S0.8 мм Fe HCP (10 шт)*	10
	L301654XH	AM367-0030X	71570030	Сопло fiber WACS, S1.0 мм Fe HCP (10 шт)*	10
	L301654XH/TG	AM367-0030X-C	71570030	Сопло с вставкой fiber WACS, S1.0 мм Fe HCP (10 шт)*	10
	L301655XH	AM367-0023X	71570023	Сопло fiber WACS, S1.2 мм Fe HCP (10 шт)*	10
	L301655XH/TG	AM367-0023X-C	71570023	Сопло с вставкой fiber WACS, S1.2 мм Fe HCP (10 шт)*	10
	L301656XH	AM367-0024X		Сопло fiber WACS, S1.4 мм Fe HCP (10 шт)*	10
	L301656XH/TG	AM367-0024X-C		Сопло с вставкой fiber WACS, S1.4 мм Fe HCP (10 шт)*	10
	L301657XH	AM367-0027X		Сопло fiber WACS, S1.7 мм Fe HCP (10 шт)*	10
	L301657XH/TG	AM367-0027X-C		Сопло с вставкой fiber WACS, S1.7 мм Fe HCP (10 шт)*	10
	L301658XH	AM367-0026X		Сопло fiber WACS, S2.0 мм Fe HCP (10 шт)*	10
	L301658XH/TG	AM367-0026X-C		Сопло с вставкой fiber WACS, S2.0 мм Fe HCP (10 шт)*	10
17	L201899XH	AM367-1899CPV		Двойное сопло fiber, D1.4 мм Fe HCP (5 шт)**	5
	L201899XH/TG	AM367-1899CPV-C		Двойное сопло fiber с вставкой, D1.4 мм Fe HCP (5 шт)**	5
	L201900XH	AM367-1900CPV	71568227	Двойное сопло fiber, D1.2 мм Fe HCP (5 шт)**	5
	L201900XH/TG	AM367-1900CPV-C	71568227	Двойное сопло fiber с вставкой, D1.2 мм Fe HCP (5 шт)**	5
	L201901XH	AM367-1901CPV		Двойное сопло fiber, D1.5 мм Fe HCP (5 шт)**	5
	L201901XH/TG	AM367-1901CPV-C		Двойное сопло fiber с вставкой, D1.5 мм Fe HCP (5 шт)**	5
	L201902XH	AM367-1902CPV		Двойное сопло fiber, D2.0 мм Fe HCP (5 шт)**	5
	L201902XH/TG	AM367-1902CPV-C		Двойное сопло fiber с вставкой, D2.0 мм Fe HCP (5 шт)**	5

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567).

Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

\*\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите 'V' в конце номера детали (например, LV123-4567V будет LV123-4567).

Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "20" после L в номере детали (например, L20757 будет L757).

\*\*\* Политетрафторэтилен представляет собой полимер на основе фторуглерода и обычно пишется сокращенно - PTFE.

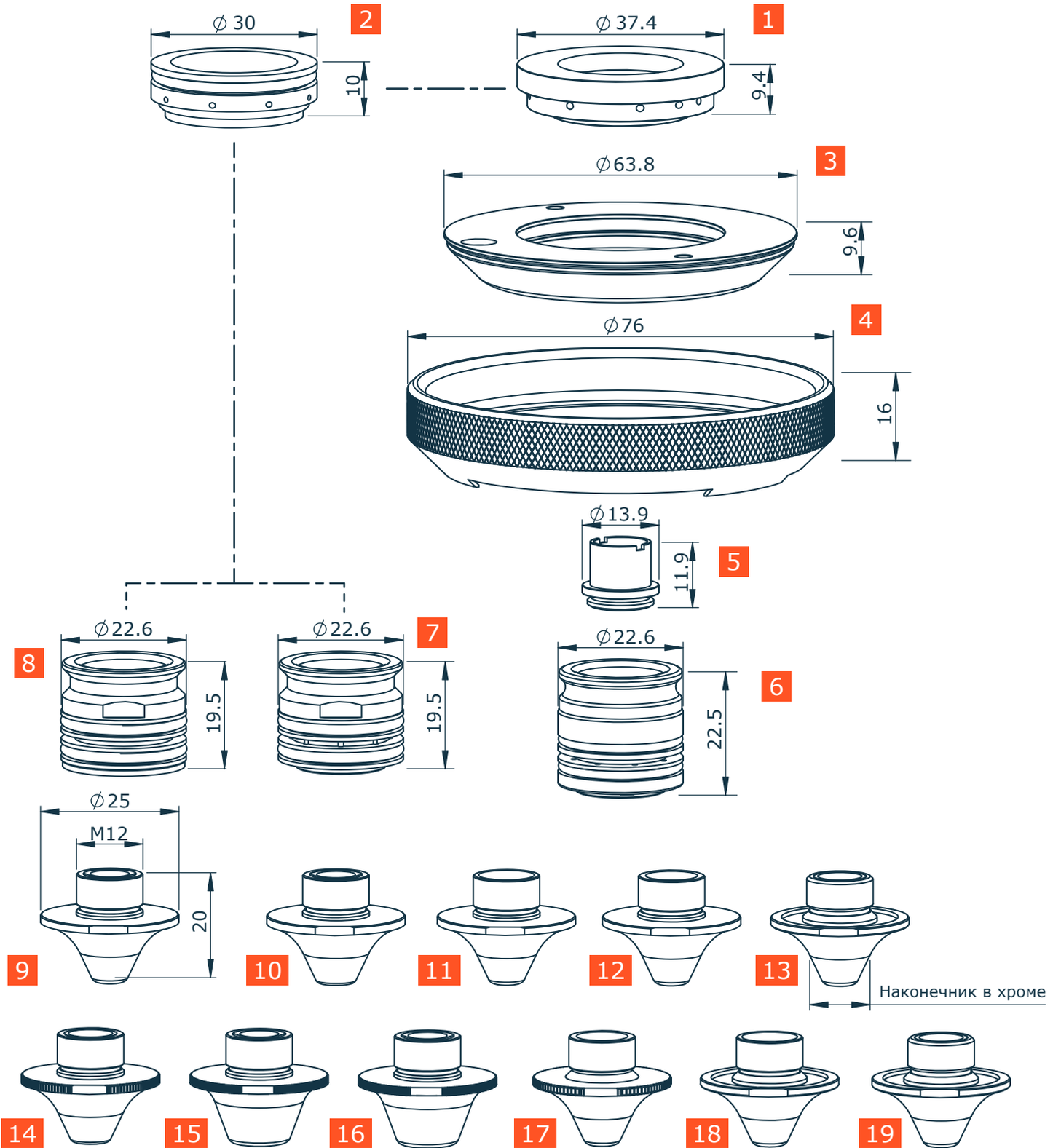


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL372	AM367-2349	7973497, 71712349	Держатель, PTFE***	1
2	AL340	AM367-2026	71502026	Держатель, PTFE***	1
3	AL456XH	AM367-2342	71712342	Крышка	1
4	AL455XH	AM367-2341	71712341	Гайка	1
	AL30359 (не показан)	AM367-2344X		Позиционирующий пин (10 шт)*	10
5	AL392	AM367-6438	71716438, 71798350	Внутренняя часть адаптера	1
6	AL360	AM367-0360	71712350, 7973459	Адаптер сопел с отв.	1
	AL20360	AM367-0360V	71712350, 7973459	Адаптер сопел с отв. (5 шт)*	5
	AL360/AM	AM367-0364	71712350, 7973459	Адаптер сопел с отв. и внутренней частью	1
	AL20360/AM	AM367-0364V	71712350, 7973459	Адаптер сопел с отв. и внутренней частью (5 шт)*	5
	AL397 (не показан)	AM367-0397		Набор колец для адаптера (AM367-0360/0364)	1
7	AL248	AM367-2036	71502036	Адаптер для сопел с 8-ю отв.	1
8	AL348	AM367-3036	71502036	Адаптер для сопел с 12-ю отв.	1
9	L301401X	AM367-8550X		Двойное сопло eco cut, D1.4 мм CP (10 шт)*	10
	L301403X	AM367-6789X	71516789, 71501059	Двойное сопло eco cut, D2.5 мм CP (10 шт)*	10
	L301404X	AM367-6795X		Двойное сопло eco cut, D3.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301405X	AM367-6790X	71516790	Двойное сопло eco cut, D4.0 мм CP (10 шт)*	10
10	L301406X	AM367-6791CPX	71501093, D4.0ACC	Двойное сопло, D4.0 мм AL CP (10 шт)*	10
11	L301407X	AM367-1407CPX	71460102, 71502037, 71566686, S1.2E	Сопло eco cut, S1.2 мм CP (10 шт)*	10
12	L301410X	AM367-1410CPX		Сопло eco cut, S1.4 мм CP (10 шт)*	10
	L301411X	AM367-1411CPX	71501056, 71712720	Сопло eco cut, S1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L301412X	AM367-1412CPX	71501057, 71555124	Сопло eco cut, S2.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301413X	AM367-1413CPX	71516788, 71501058	Сопло eco cut, S3.0 мм CP (10 шт)*	10
13	L301644XH	AM367-1161CPX	D1.5F	Двойное сопло, D1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L301645XH	AM367-1163CPX	71570022, D2.0F	Двойное сопло, D2.0 мм CP (10 шт)*	10
14	L301415XH	AM367-1727CPX	D2.5CC	Двойное сопло clean cut, D2.5 мм HCP (10 шт)*	10
	L301416XH	AM367-1728X	71341728, 1576280A, 71555121, D4.0CC	Двойное сопло clean cut, D4.0 мм HCP (10 шт)*	10
15	L301417XH	AM367-1717CPX	D5.0CC	Двойное сопло clean cut, D5.0 мм HCP (10 шт)*	10
	L301418XH	AM367-1718CPX	D6.0CC	Двойное сопло clean cut, D6.0 мм HCP (10 шт)*	10
	L301419XH	AM367-1729CPX	71341729, 1576277A, D7.0CC, 71341719	Двойное сопло clean cut, D7.0 мм HCP (10 шт)*	10
	L301425X	AM367-1092CPX	71501092, D7.0AL	Двойное сопло clean cut, D7.0 мм AL CP (10 шт)*	10
16	L301420X	AM367-1770CPX	71712692, D7.0SC	Двойное сопло silky cut, D7.0 мм Fe CP (10 шт)*	10
17	L301421XH	AM367-1421CPX		Сопло clean cut, S1.5 мм Fe HCP (10 шт)*	10
	L301422XH	AM367-1422CPX	71502043, 3810422, S2.0CC	Сопло clean cut, S2.0 мм Fe HCP (10 шт)*	10
	L301423XH	AM367-1423CPX	71502044, 3810423, S3.0CC	Сопло clean cut, S3.0 мм Fe HCP (10 шт)*	10
	L301424XH	AM367-1424CPX		Сопло clean cut, S2.5 мм Fe HCP (10 шт)*	10
18	L1561X	AM367-1561	71570021	Сопло, S1.0F мм CP	1
	L1562X	AM367-1562	71570020	Сопло, S1.2F мм CP	1
	L1563X	AM367-1563	S1.4FE	Сопло, S1.4F мм CP	1
19	L301645X	AM367-0020X	71570022	Двойное сопло, D2.0 мм F CP (10 шт)*	10
	L301646X	AM367-0025X		Двойное сопло, D2.5 мм F CP (10 шт)*	10
	L301649X	AM367-0040X		Двойное сопло, D4.0 мм F CP (10 шт)*	10

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567).

Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

\*\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите 'V' в конце номера детали (например, LV123-4567V будет LV123-4567).

Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "20" после L в номере детали (например, L20757 будет L757).

\*\*\* Политетрафторэтилен представляет собой полимер на основе фторуглерода и обычно пишется сокращенно - PTFE.

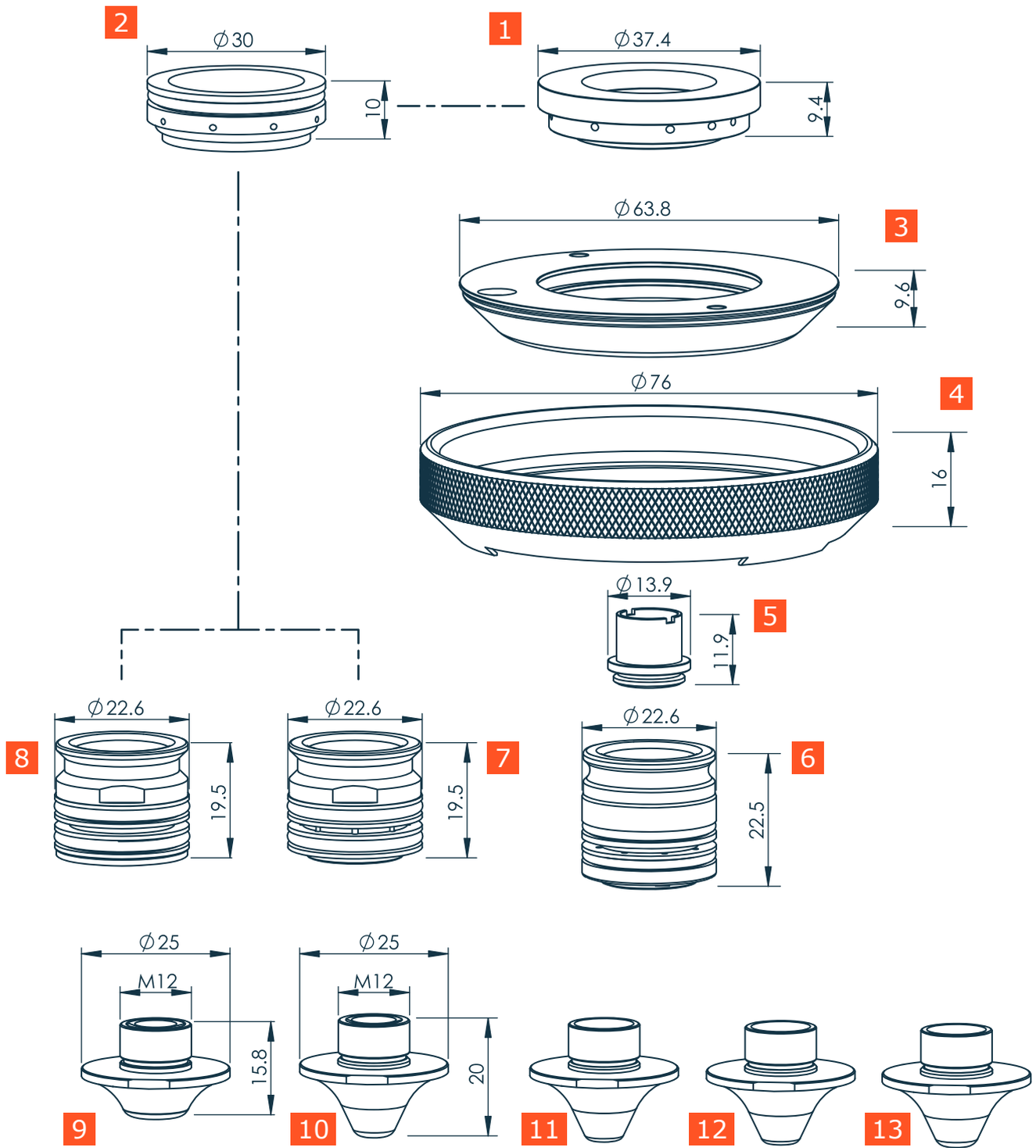


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL372	AM367-2349	7973497, 71712349	Держатель, PTFE***	1
2	AL340	AM367-2026	71502026	Держатель, PTFE***	1
3	AL456XH	AM367-2342	71712342	Крышка	1
4	AL455XH	AM367-2341	71712341	Гайка	1
	AL30359 (не показан)	AM367-2344X		Позиционирующий пин (10 шт)*	10

Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
5	AL392	AM367-6438	71716438, 71798350	Внутренняя часть адаптера	1
6	AL360	AM367-0360	71712350, 7973459	Адаптер сопла с отв.	1
	AL20360	AM367-0360V	71712350, 7973459	Адаптер сопла с отв. (5 шт)*	5
	AL360/AM	AM367-0364	71712350, 7973459	Адаптер сопла с отв. и внутренней частью	1
	AL20360/AM	AM367-0364V	71712350, 7973459	Адаптер сопла с отв. и внутренней частью (5 шт)*	5
	AL397 (не показан)	AM367-0397		Комплект колец для адаптера (AM367-0360/0364)	1
7	AL248	AM367-2036	71502036	Адаптер для сопел с 8-ю отв.	1
8	AL348	AM367-3036	71502036	Адаптер для сопел с 12-ю отв.	1
9	L565X	AM343-2340CPS		Двойное сопло short, 4.0 мм CP	1
10	L30585X	AM343-2361-1.2X	1572361	Двойное сопло, 1.2 мм CP (10 шт)*	10
	L30586X	AM343-9813X	71369813, 71502038, 1576396C, 71341779, 71518550	Двойное сопло, 1.4 мм CP (10 шт)*	10
	L30574X	AM343-2361-1.7X	1572361, 71518548, 1572380	Двойное сопло, 1.7 мм CP (10 шт)*	10
	L30587X	AM343-2361-2.0X	1572361	Двойное сопло, 2.0 мм CP (10 шт)*	10
	L30584X	AM343-2361-2.5X	71515394, 71516789, 1576398, 1576398B, 71501059	Двойное сопло, 2.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30588X	AM343-2361-3X	1572361, 71516788	Двойное сопло, 3.0 мм CP (10 шт)*	10
	L30589X	AM343-9817X	71501060, 71515395, 71516790, 1576399B,	Двойное сопло, 4.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301037X	AM367-1037X		Двойное сопло, 4.0 мм /внутр. 2.0 мм CP (10 шт)*	10
	L30583X	AM343-2350CPX	1572361	Двойное сопло, 5.0 мм CP (10 шт)*	10
L30569X	AM343-0569X		Двойное сопло, 6.0 мм CP (10 шт)*	10	
11		AM367-1608HCP	71341781, 71369822, 1572362, 71563584	Сопло, 0.8 мм Hard CP	1
		AM367-1610HCP	1572367, 1572367A, 7156358	Сопло, 1.0 мм Hard CP	1
		AM367-1612HCP	71369812, 71461028, 1576410C, 71341778	Сопло, 1.2 мм Hard CP	1
		AM343-9812CPX		Сопло, 1.2 мм CP (10 шт)	10
		AM367-1614HCP	1572362	Сопло, 1.4 мм Hard CP	1
		AM367-1615HCP	1572362, 1572368B	Сопло, 1.5 мм Hard CP	1
		AM367-1617HCP	1572362	Сопло, 1.7 мм Hard CP	1
		AM367-1620HCP	71515392, 71369815, 1576411B	Сопло, 2.0 мм Hard CP	1
		AM367-1625HCP		Сопло, 2.5 мм Hard CP	1
		AM367-1630HCP	71515393, 1576412B, 1576112	Сопло, 3.0 мм Hard CP	1
		AM367-1640HCP	1572362	Сопло, 4.0 мм Hard CP	1
	L30590X		71341781, 71369822, 1572362, 71563584	Сопло, 0.8 мм CP (10 шт)*	10
	L30591X		1572367, 1572367A, 7156358	Сопло, 1.0 мм CP (10 шт)*	10
	L30592X		71369812, 71461028, 1576410C, 71341778	Сопло, 1.2 мм CP (10 шт)*	10
	L30593X		1572362	Сопло, 1.4 мм CP (10 шт)*	10
	L30597X		1572362, 1572368B	Сопло, 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30575X		1572362	Сопло, 1.7 мм CP (10 шт)*	10
	L30594X		71515392, 71369815, 1576411B	Сопло, 2.0 мм CP (10 шт)*	10
	L30572X			Сопло, 2.5 мм CP (10 шт)*	10
L30595X		71515393, 1576412B, 1576112	Сопло, 3.0 мм CP (10 шт)*	10	
L30596X		1572362	Сопло, 4.0 мм CP (10 шт)*	10	
12	L301027X	AM343-0004CPX		Сопло straight taper, 0.8 мм CP (10 шт)*	10
	L301028X	AM343-0005CPX		Сопло straight taper, 1.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301029X	AM343-0006CPX		Сопло straight taper, 1.2 мм CP (10 шт)*	10
	L301030X	AM343-0007CPX		Сопло straight taper, 1.4 мм CP (10 шт)*	10
	L30599X	AM343-0001CPX		Сопло straight taper, 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L3030598X	AM343-0002CPX		Сопло straight taper, 2.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301033X	AM343-0009CPX		Сопло straight taper, 2.3 мм CP (10 шт)*	10
	L30571X	AM343-0003CPX		Сопло straight taper, 3.0 мм CP (10 шт)*	10
	L571X	AM343-0003CP		Сопло straight taper, 3.0 мм CP	1
13	L1026X	AM367-2037	71502037	Сопло с фаской, 1.2 мм CP	1
	L1031X	AM367-2038	71502038	Двойное сопло с фаской, 1.4 мм CP	1

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567).

Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

\*\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите 'V' в конце номера детали (например, LV123-4567V будет LV123-4567).

Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "20" после L в номере детали (например, L20757 будет L757).

\*\*\* Политетрафторэтилен представляет собой полимер на основе фторуглерода и обычно пишется сокращенно - PTFE.

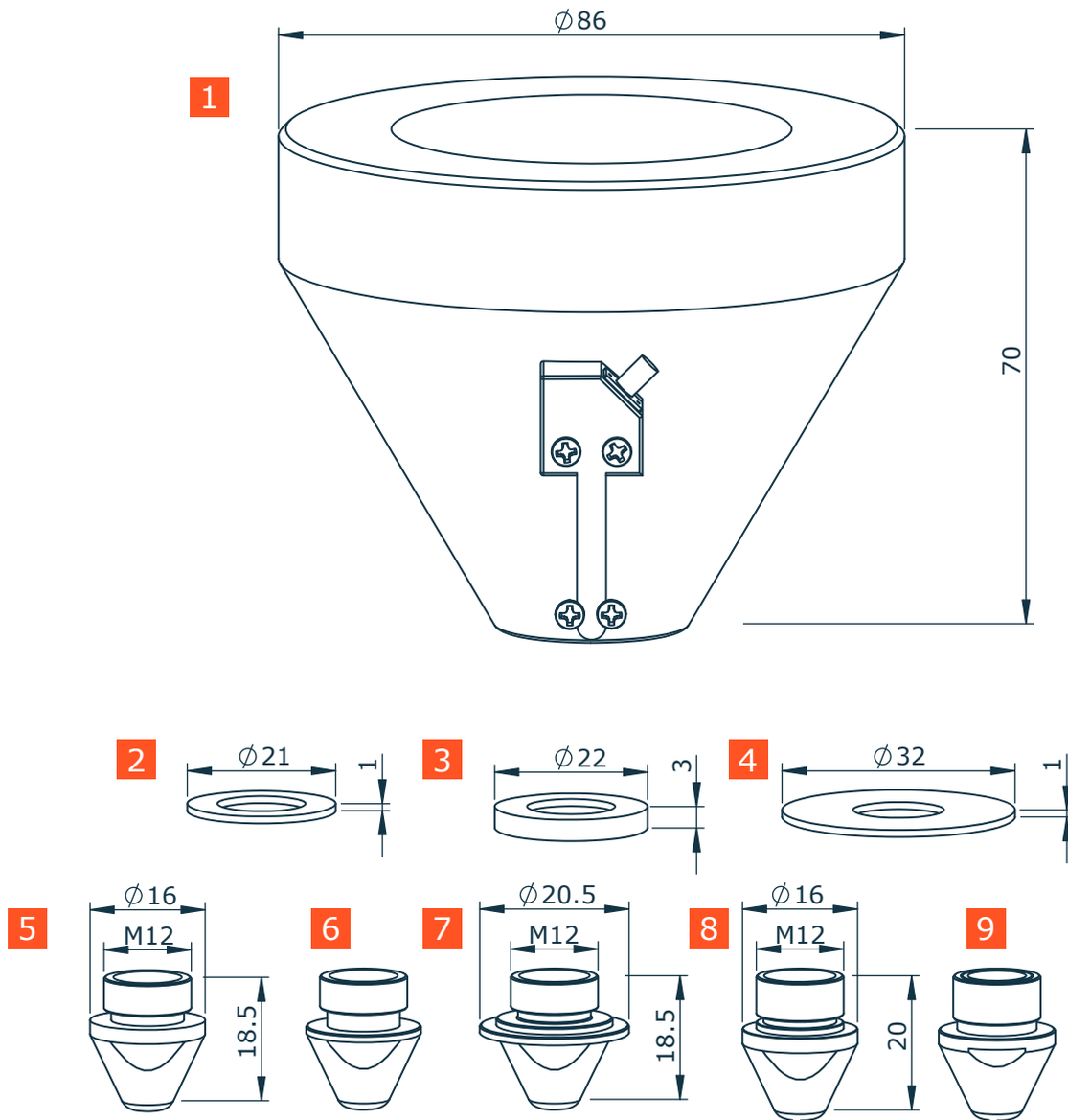


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1		AM343-1621	71360091	Конус сенсора, HS95	1
		AM343-0091 (не показан)	71341621	Конус сенсора, HS95 мини	1
2	AL301005	AM325-325-1X	71341614	Диск для защиты реж. головки, 21 мм пластик (10 шт)*	10
	AL30122 (не показан)	AM325-1614X	71341614, 71369818	Диск для защиты реж. головки, 20 мм вспел (10 шт)*	10
3	AL30123	AM325-325-2X	71341614	Диск для защиты реж. головки, 22 мм керамика (10 шт)*	10
4	AL42	AM325-9819	71639819	Диск для защиты реж. головки, 32 мм	1

Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
5	L134X	AM325-545U-1.0	1664545U	Сопло, 1.0 мм CP	1
	L30134X	AM325-0010CPX	1664545U	Сопло, 1.0 мм CP (10 шт)	10
	L135X	AM325-545U-1.25	1664545U	Сопло, 1.25 мм CP	1
	L30135X	AM325-0125CPX	1664545U	Сопло, 1.25 мм CP (10 шт)	10
	L86X	AM325-545U-1.5	1664545U, 71341619, M90115	Сопло, 1.5 мм CP	1
	L3086X	AM325-0015CPX	1664545U	Сопло, 1.5 мм CP (10 шт)	10
	L30136X	AM325-0175CPX	1664545U	Сопло, 1.75 мм CP (10 шт)	10
	L137X	AM325-545U-2.0	1664545U, 71341610, M90114	Сопло, 2.0 мм CP	1
	L30137X	AM325-0020CPX	1664545U, 71341610	Сопло, 2.0 мм CP (10 шт)	10
	L203X	AM325-545U-2.5	1664545U	Сопло, 2.5 мм CP	1
	L30203X	AM325-0025CPX	1664545U	Сопло, 2.5 мм CP (10 шт)	10
	L30138X	AM325-4544UX	1664545U, 71360142	Сопло, 3.0 мм CP (10 шт)*	10
	L30339X	AM325-0400CPX		Сопло, 4.0 мм CP (10 шт)*	10
6	L30193X	AM325-0002CPX		Сопло, 1.25 мм CP (10 шт)	10
	L30194X	AM325-0003CPX		Сопло, 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30196X	AM325-0005CPX		Сопло, 2.0 мм CP (10 шт)*	10
	L30198X	AM325-0007CPX		Сопло, 3.0 мм CP (10 шт)*	10
7	L1067X	AM325-1500CP		Сопло large flange, 1.5 мм CP	1
	L1066X	AM325-2000CP		Сопло large flange, 2.0 мм CP	1
	L1068X	AM325-3000CP		Сопло large flange, 3.0 мм CP	1
8	L1285X	AM325-1770	71341770, 1667110	Сопло, 2.0 мм CP	1
	L1287X	AM325-1730		Сопло, 3.0 мм CP	1
9	L390X	AM326-9864-1.0	1669864, 7134162	Двойное сопло, 1.0 мм CP	1
	L392X	AM326-9864-1.2	1669864, 7134162	Двойное сопло, 1.2 мм CP	1
	L393X	AM326-9864-1.4	1669864, 7134162	Двойное сопло, 1.4 мм CP	1
	L391X	AM326-9864-1.5	1669864, 7134162	Двойное сопло, 1.5 мм CP	1
	L315X	AM326-9864-2.0	1669864, 7134162	Двойное сопло, 2.0 мм CP	1
	L316X	AM326-9864-2.5	1669864, 7134162, 41341680, 71341772	Двойное сопло, 2.5 мм CP	1
	L317X	AM326-9864-3.0	1669864, 7134163	Двойное сопло, 3.0 мм CP	1
	L318X	AM326-9864-4.0	1669795, 71341681	Двойное сопло, 4.0 мм CP	1

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

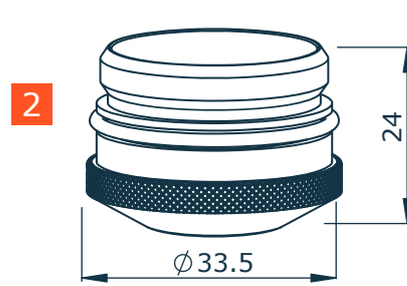
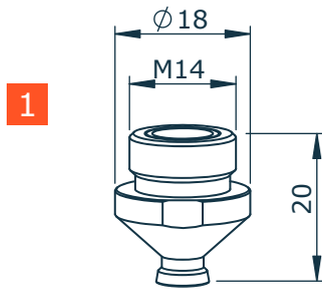


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L321X	AM326-1218-2.5	6551218, 71341682, 71341680	Двойное сопло, 2.5 мм СР	1
	L322X	AM326-1218-3.0	6551218, 71341682	Двойное сопло, 3.0 мм СР	1
	L323X	AM326-1218-3.8	6551218, 71341682	Двойное сопло, 3.8 мм СР	1
	L330X	AM326-4140CP	6551218, 71341682	Двойное сопло, 4.0 мм СР	1
2	AL115X	AM326-6452	71366452, 71341684, 6551148A	Внешнее сопло, СР	1
	AL93 (не показан)	AM326-S-14	S-14	Кольцо для сопла (10 шт)	10
	AL94 (не показан)	AM326-6453	71366453	Кольцо для сопла (10 шт)	10

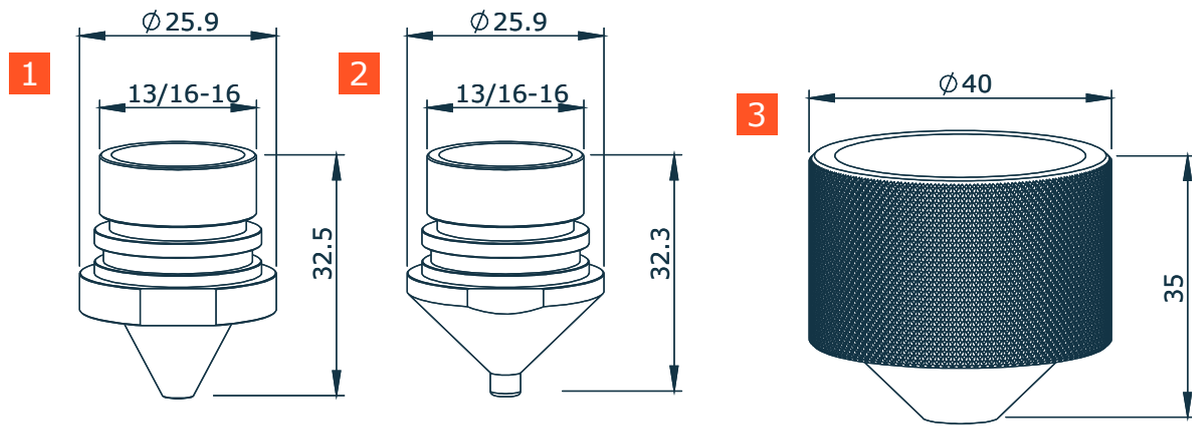


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L39X	AM324-6892-2.0	74712001, 6506892	Сопло, 2.0 мм СР	1
2	L91X	AM308-1902	71101902	Сопло, 1.5 мм СР	1
	L29X	AM308-1901-2.0	71101901, 845735	Сопло, 2.0 мм СР	1
3	L30X	AM308-1905	71101905, 841143B	Сопло внешнее, СР	1
	AL90 (не показан)	AM308-S-20	S-20	Набор колец (10 шт)	10
	AL96 (не показан)	AM308-AS-34	1AS-34	Кольцо для внешнего сопла	1

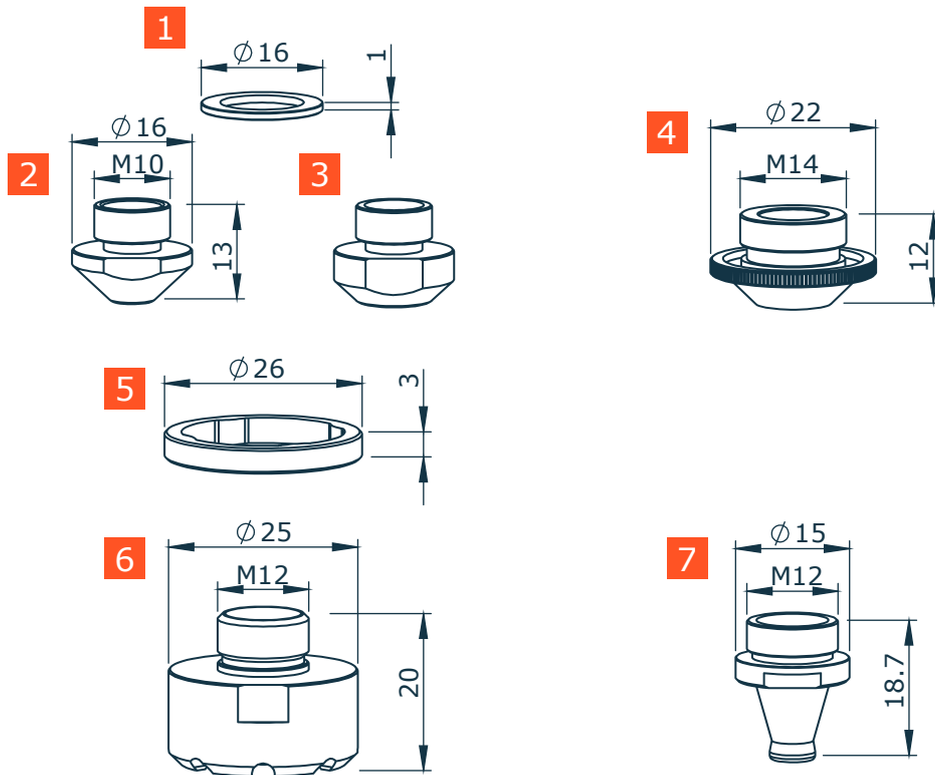


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL107	AM325-4006-R	62094006	Диск для защиты реж. головки, 16 мм	1
2	L173X	AM325-4006-1.5	62094006, 1507610	Сопло, 1,5 мм СР	1
	L30173X	AM325-4015CPX	62094006, 1507610	Сопло, 1,5 мм СР (10 шт)	10
	L27X	AM325-4006-2.0	62094006, 1507611	Сопло, 2,0 мм СР	1
	L3027X	AM325-4020CPX	62094006, 1507611	Сопло, 2,0 мм СР (10 шт)	10
	L30175X	AM325-4025CPX	62094006	Сопло, 2,5 мм СР (10 шт)*	10
	L3028X	AM325-4030CPX	62094008, 71102007	Сопло, 3,0 мм СР (10 шт)	10
3	L752X	AM325-4005-1.5	62094005, 71341515	Сопло, 1,5 мм СР	1
	L754X	AM325-4005-2.0	62094005, 71102006	Сопло, 2,0 мм СР	1
	L30754X	AM325-1520CPX	62094005, 71102006	Сопло, 2,0 мм СР (10 шт)	10
	L756X	AM325-1530CP	62094005, 71341515-3.0	Сопло, 3,0 мм СР	1
4	L95X	AM308-8815CP		Сопло, 1,5 мм СР	1
	L38X	AM308-8820CP	74718816, 8249301	Сопло, 2,0 мм СР	1
5	AL403	AM367-3028		Вставка, PTFE**	1
6	L1333	AM367-1333		Сопло, 2,0 мм	1
7	L927X	AM369-0002		Сопло НР-Х, 1,0 мм СР	1
	L930X	AM369-0005		Сопло НР-Х, 2,0 мм СР	1
	L932X	AM369-0007	71362733	Сопло НР-Х, 3,0 мм СР	1

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

\*\* Политетрафторэтилен представляет собой полимер на основе фторуглерода и обычно пишется сокращенно - PTFE.

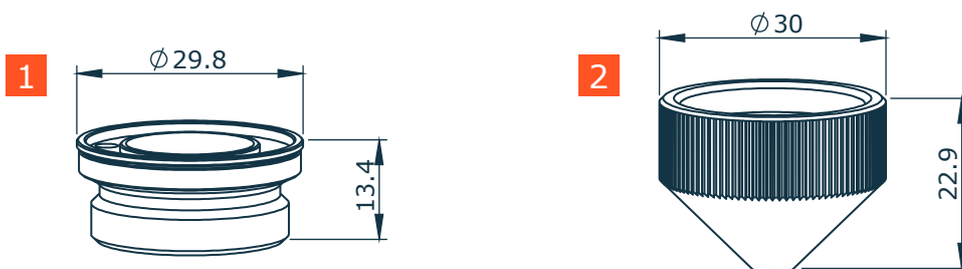


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL267	MB334-0001	P0594-860-00001, PHX-INS	Держатель сопла	1
2	AL238	MB316-269S	71800027, BQ933D221H04, P0593-860-00001	Короткий защитный колпачок	1
	AL238X	MB316-269SCP		Короткий защитный колпачок CP	1

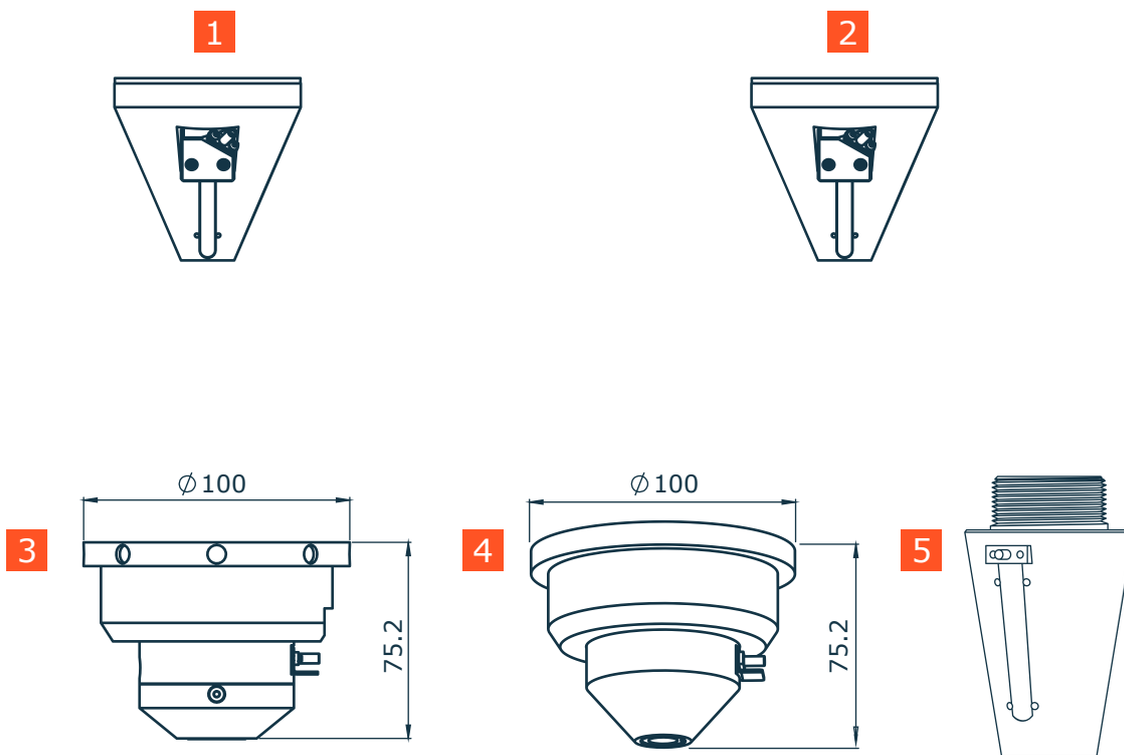


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
<b>Конусы сенсора</b>					
1	AL600	AM343-0091	71360091	Конус сенсора, HS95 mini	1
2	AL601	AM343-1621	71341621	Конус сенсора, HS95	1
3	AL603	AM343-9107	71399107, 71341622	Конус сенсора, ECO	1
4	AL602	AM343-1690	71341690	Конус сенсора, HS98	1
5	AL550	AM343-L3015C	71374509	Конус сенсора, LC3015	1
		AM999-DUSTCAP (не показан)		Пылезащитный колпачок, HPX	1
	AL551 (не показан)	AM343-4233B	71567230	Конус сенсора, HPL Black	
	AL552 (не показан)	AM343-4233G	71564233	Конус сенсора, HPL Gold	

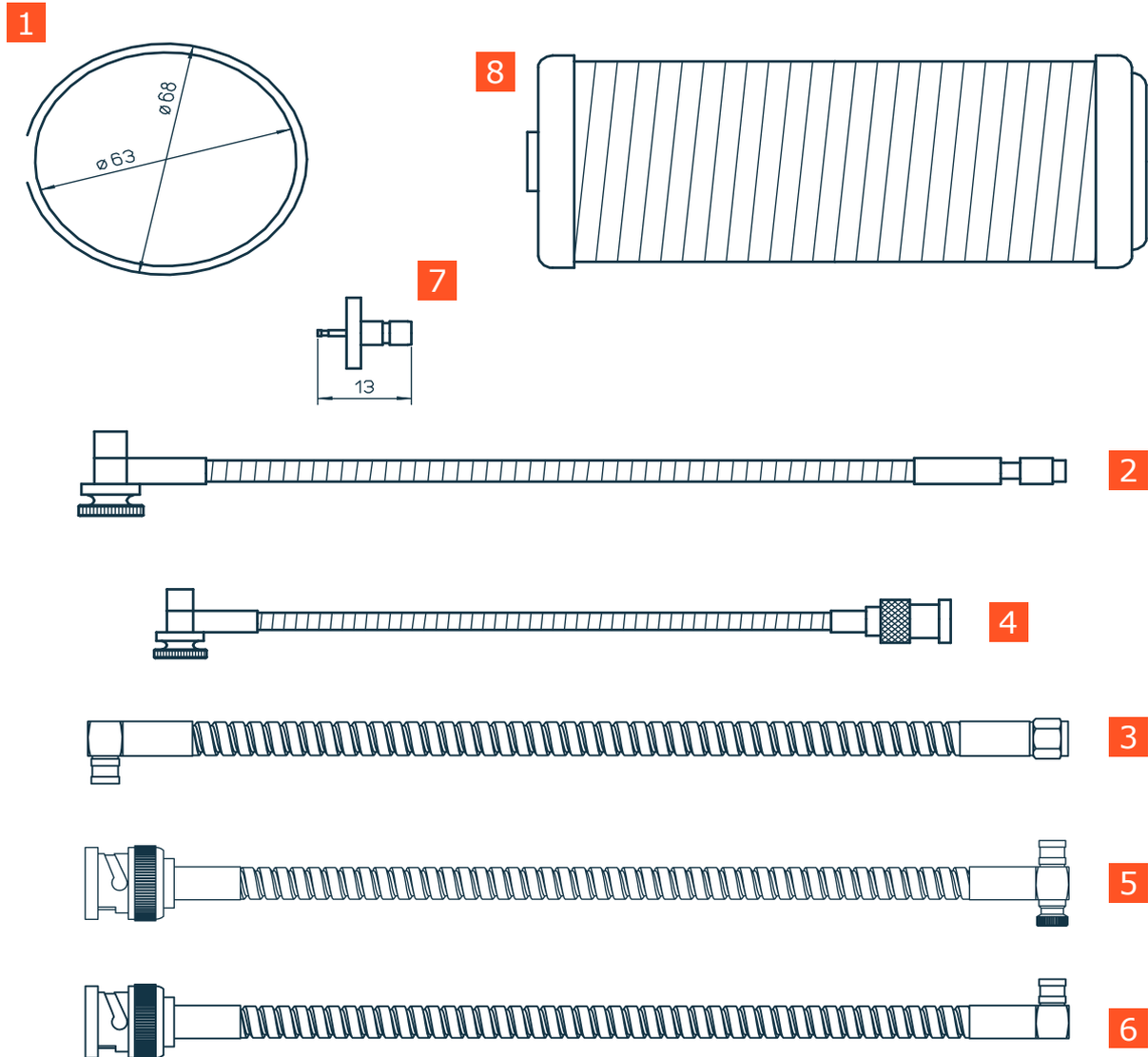


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL56	AM313-0004		Вставка, головка сенсора, PTFE*	1
2	AL200	AM313-1901	71341630	Кабель сенсора, 305 мм (12")	1
3		AM313-1901A	71398293	Кабель сенсора HS-5, 305 мм (12") premium, армированный	1
4	AL260	AM308-8965	71398965, 71517359	Кабель сенсора, 305 мм (12")	1
5	AL613	AM308-8965A	71398965, 71341901	Кабель сенсора, 305 мм (12") premium, армированный	1
6		AM313-9851A	71369851	Кабель сенсора, 230 мм (8") premium	1
7	AL263	AM308-0001		Коннектор кабеля сенсора	1
8		AM313-2023	71232023, 712-32-023, Z50PMB00090	Фильтр вакуумного насоса	1
	AL614 (не показан)	AM313-1526		Кабель сенсора ZS6, 530 мм	1
	AL615 (не показан)	AM313-8292	71398292	Кабель сенсора с двойной защитой, 7 метров	1

\* Политетрафторэтилен представляет собой полимер на основе фторуглерода и обычно пишется сокращенно - PTFE.

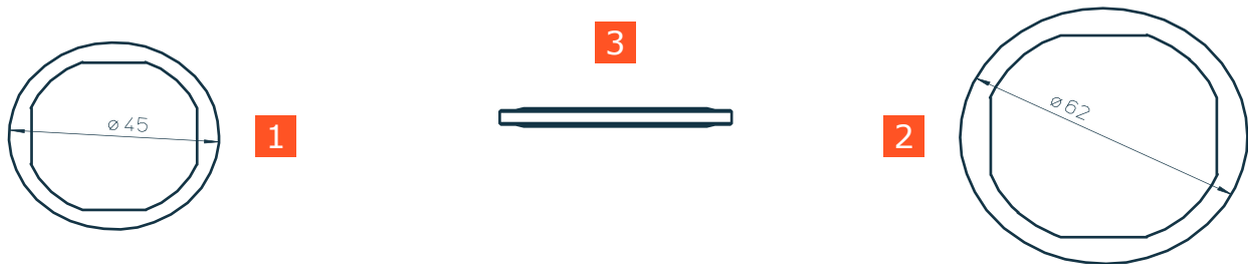


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
<b>Корпуса и аксессуары объективов Centricut</b>					
1	AL52	AM313-0005	71360261, 74721907	Вставка, 1.5" корпус линзы, PTFE*	1
2	AL149	AM313-9513	71361393	Вставка, 2.0" корпус линзы, PTFE*	1
3	AL249	AM313-1071	71501071	Вставка	1

\* Политетрафторэтилен представляет собой полимер на основе фторуглерода и обычно пишется сокращенно - PTFE.

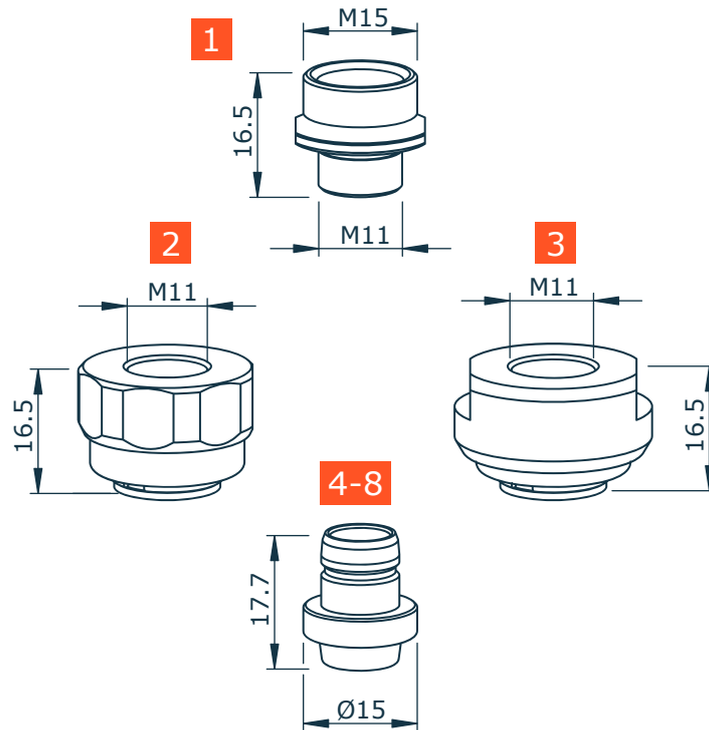


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL453	BY310-5057	10075057	Отрывной элемент	1
2	AL448	BY310-4594	10074594	Держатель сопла Push Fit	1
3	AL548	BY310-7009	10077009	Держатель сопла Push Fit	1
	AL592 (не показан)	BY310-3262	10083262	Держатель сопла Push Fit и отрывной элемент	1
4	L301660	BY310-8529X	10048529, НК08	Сопло, Push Fit 0.8 мм (10 шт)	10
	L301661	BY310-5266X	10035266, НК10	Сопло, Push Fit 1.0 мм (10 шт)	10
	L301662	BY310-5267X	10035267, НК12	Сопло, Push Fit 1.2 мм (10 шт)	10
	L301663	BY310-5268X	10035268, НК15	Сопло, Push Fit 1.5 мм (10 шт)	10
	L301664	BY310-5269X	10035269, НК17	Сопло, Push Fit 1.7 мм (10 шт)	10
	L301665	BY310-5270X	10035270, НК20	Сопло, Push Fit 2.0 мм (10 шт)	10
	L301666	BY310-5271X	10035271, НК25	Сопло, Push Fit 2.5 мм (10 шт)	10
	L301667	BY310-5272X	10035272, НК30	Сопло, Push Fit 3.0 мм (10 шт)	10
	L301668	BY310-9744X	10049744, НК35	Сопло, Push Fit 3.5 мм (10 шт)	10
5	L301670	BY310-9747X	10049747, НК10-15	Двойное сопло, Push Fit 1.0 мм (10 шт)	10
	L301671	BY310-5275X	10035275, НК12-15	Двойное сопло, Push Fit 1.2 мм (10 шт)*	10
	L301672	BY310-5278X	10035278, НК15-15	Двойное сопло, Push Fit 1.5 мм (10 шт)*	10
	L301673	BY310-5290X	10035290, НК17-15	Двойное сопло, Push Fit 1.7 мм (10 шт)	10
	L301674	BY310-5292X	10035292, НК20-15	Двойное сопло, Push Fit 2.0 мм (10 шт)	10
	L301675	BY310-5294X	10035294, НК25-15	Двойное сопло, Push Fit 2.5 мм (10 шт)	10
	L301676	BY310-5296X	10035296, НК25-20	Двойное сопло, Push Fit 2.5 мм/внутр. 2.0 мм (10 шт)	10
	L301677	BY310-5298X	10035298, НК30-17	Двойное сопло, Push Fit 3.0 мм/внутр. 1.7 мм (10 шт)	10
	L301678	BY310-5301X	10035301, НК30-20	Двойное сопло, Push Fit 3.0 мм (10 шт)	10
	L301679	BY310-5302X	10035302, НК35-30	Двойное сопло, Push Fit 3.5 мм (10 шт)	10
	L301680	BY310-8946X	10068496, НК35-17	Двойное сопло, Push Fit 3.5 мм (10 шт)*	10
L301681	BY310-8948X	10068496, НК40-17	Двойное сопло, Push Fit 4.0 мм (10 шт)*	10	
6	L1682	BY310-1682	10039202	Сопло центрирующее, 2.0 мм	1

Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
7	L1683XH	BY310-6332CP	10066332,35H	Сопло, 3.5 мм CP	1
	L1684XH	BY310-8494CP	10068494,50H	Сопло, 5.0 мм CP	1
8	L302170	BY310-4700X	10084700	Сопло F20 DW, Push Fit 2.0 мм (10 шт)	10
	L302171	BY310-4701X	10084701	Сопло F25 DW, Push Fit 2.5 мм (10 шт)	10
	L302172	BY310-6333X	10066333	Сопло F30 DW, Push Fit 3.0 мм (10 шт)	10
	L302173	BY310-0091X	10090091	Сопло F35 DW, Push Fit 3.5 мм (10 шт)	10
	L302174	BY310-6331X	10066331	Сопло F40 DW, Push Fit 4.0 мм (10 шт)	10
	L302175	BY310-6330X	10066330	Сопло F45 DW, Push Fit 4.5 мм (10 шт)	10
	L302176	BY310-0092X	10060092	Сопло F50 DW, Push Fit 5.0 мм (10 шт)	10
	L302177	BY310-6053X	10066053	Сопло F55 DW, Push Fit 5.5 мм (10 шт)	10
	L302178	BY310-6069X	10066069	Сопло F60 DW, Push Fit 6.0 мм (10 шт)	10
	L302170XH	BY310-4700CPX	10084700	Сопло F20 DW, Push Fit 2.0 мм CP (10 шт)	10
	L302171XH	BY310-4701CPX	10084701	Сопло F25 DW, Push Fit 2.5 мм CP (10 шт)	10
	L302172XH	BY310-6333CPX	10066333	Сопло F30 DW, Push Fit 3.0 мм CP (10 шт)	10
	L302173XH	BY310-0091CPX	10090091	Сопло F35 DW, Push Fit 3.5 мм CP (10 шт)	10
	L302174XH	BY310-6331CPX	10066331	Сопло F40 DW, Push Fit 4.0 мм CP (10 шт)	10
	L302175XH	BY310-6330CPX	10066330	Сопло F45 DW, Push Fit 4.5 мм CP (10 шт)	10
	L302176XH	BY310-0092CPX	10060092	Сопло F50 DW, Push Fit 5.0 мм CP (10 шт)	10
	L302177XH	BY310-6053CPX	10066053	Сопло F55 DW, Push Fit 5.5 мм CP (10 шт)	10
	L302178XH	BY310-6069CPX	10066069	Сопло F60 DW, Push Fit 6.0 мм CP (10 шт)	10

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

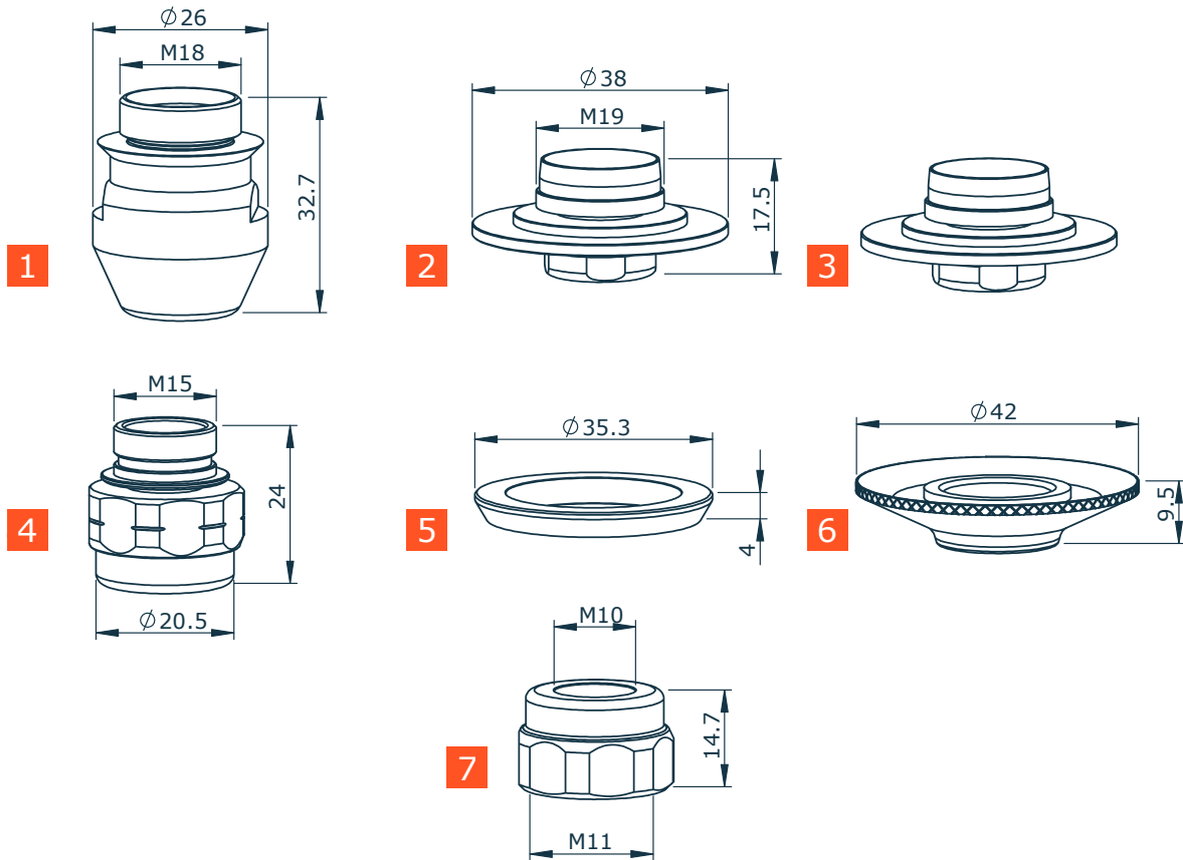


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL450	BY328-4061	10034061	Держатель сопла	1
2	AL451	BY328-6030	10046030	Адаптер для сопла	1
3	AL452	BY328-1133	10051133, mSB-80, 08-12-04-9028	Адаптер MSB для сопла	1
4	AL449	BY328-4099	10064099	Корпус сопла	1
5	AL441	BY328-9016	10046025	Изоляционное керамическое кольцо	1
6	AL398	BY310-0398		Гайка	1
7	AL454	BY310-1494	10071494, 10083331	Корпус сопла с резьбой	1

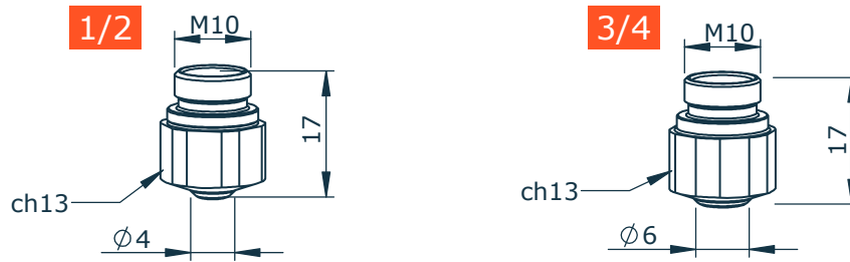


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L30674	BY310-4277X	3-04277, НК08	Сопло HD, 0.8 мм (10 шт)*	10
	L3072	BY310-1910X	3-01910, НК10	Сопло HD, 1.0 мм (10 шт)*	10
	L30121	BY310-1911X	3-01911, НК12	Сопло HD, 1.25 мм (10 шт)*	10
	L3073	BY310-1912X	3-01912, НК15	Сопло HD, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30122	BY310-1913X	3-01913, НК17	Сопло HD, 1.75 мм (10 шт)*	10
	L3072X	BY310-1910CPX	3-01910, НК10	Сопло HD, 1.0 мм CP (10 шт)*	10
	L30121X	BY310-1911CPX	3-01911, НК12	Сопло HD, 1.25 мм CP (10 шт)*	10
	L3073X	BY310-1912CPX	3-01912, НК15	Сопло HD, 1.5 мм CP (10 шт)*	10
2	L3083	BY310-4273X	3-04273, K08	Сопло, 0.8 мм (10 шт)*	10
	L30116	BY310-1905X	3-01905, K10	Сопло, 1.0 мм (10 шт)*	10
	L30117	BY310-1906X	3-01906, K12	Сопло, 1.25 мм (10 шт)*	10
	L30118	BY310-1907X	3-01907, K15	Сопло, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30119	BY310-1908X	3-01908, K17	Сопло, 1.75 мм (10 шт)	10
	L30120	BY310-1909X	3-01909, K20	Сопло, 2.0 мм (10 шт)	10
	L30675	BY310-4274X	3-04274, K25	Сопло, 2.5 мм (10 шт)	10
	L30116X	BY310-1905CPX	3-01905, K10	Сопло, 1.0 мм CP (10 шт)	10
	L30117X	BY310-1906CPX	3-01906, K12	Сопло, 1.25 мм CP (10 шт)	10
	L30118X	BY310-1907CPX	3-01907, K15	Сопло, 1.5 мм CP (10 шт)	10
3	L30123	BY310-1914X	3-01914, НК20	Сопло HD, 2.0 мм (10 шт)*	10
	L30140	BY310-1915X	3-03854, НК25	Сопло HD, 2.5 мм (10 шт)*	10
	L30265	BY310-6112X	3-06112, НК30	Сопло HD, 3.0 мм (10 шт)*	10
	L30700	BY310-0035X	НК35, 10045748	Сопло HD, 3.5 мм (10 шт)	10
	L30701	BY310-0040X	НК40	Сопло HD, 4.0 мм (10 шт)	10
	L30123X	BY310-1914CPX	3-01914, НК20	Сопло HD, 2.0 мм CP (10 шт)*	10
	L30140X	BY310-1915CPX	3-03854, НК25	Сопло HD, 2.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30265X	BY310-6112CPX	3-06112, НК30	Сопло HD, 3.0 мм CP (10 шт)*	10
4	L301363	BY310-6058X	3-16058, НК10-15	Двойное сопло, 1.0 мм (10 шт)*	10
	L301364	BY310-6059X	3-16059, НК12-15	Двойное сопло, 1.25 мм (10 шт)*	10
	L301365	BY310-6060X	3-16060, НК15-15	Двойное сопло, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L301366	BY310-4317X	3-14317, НК17-15	Двойное сопло, 1.75 мм (10 шт)*	10
	L30604	BY310-0005X	3-14318, НК20-15	Двойное сопло, 2.0 мм (10 шт)*	10
	L30605	BY310-0006X	3-14319, НК25-15	Двойное сопло, 2.5 мм (10 шт)*	10
	L30612	BY310-6256X	3-16256, НК25-20	Двойное сопло, 2.5 мм/внутр. 2.0 мм (10 шт)*	10
	L30613	BY310-6061X	3-16061, НК30-17	Двойное сопло, 3.0 мм/внутр. 1.75 мм (10 шт)*	10
	L30606	BY310-0007X	3-16257, НК30-20	Двойное сопло, 3.0 мм (10 шт)*	10
	L30607	BY310-3530X	НК35-30	Двойное сопло, 3.5 мм/внутр. 3.0 мм (10 шт)*	10
	L301363X	BY310-6058CPX	3-16058, НК10-15	Двойное сопло, 1.0 мм CP (10 шт)	10
	L301364X	BY310-6059CPX	3-16059, НК12-15	Двойное сопло, 1.25 мм CP (10 шт)*	10
	L301365X	BY310-6060CPX	3-16060, НК15-15	Двойное сопло, 1.5 мм CP (10 шт)	10
	L301366X	BY310-4317CPX	3-14317, НК17-15	Двойное сопло, 1.75 мм CP (10 шт)	10
	L30604X	BY310-0005CPX	3-14318, НК20-15	Двойное сопло, 2.0 мм CP (10 шт)	10
	L30605X	BY310-0006CPX	3-14319, НК25-15	Двойное сопло, 2.5 мм CP (10 шт)	10
	L30612X	BY310-6256CPX	3-16256, НК25-20	Двойное сопло, 2.5 мм/внутр. 2.0 мм CP (10 шт)*	10
	L30613X	BY310-6061CPX	3-16061, НК30-17	Двойное сопло, 3.0 мм/внутр. 1.75 мм CP (10 шт)	10
	L30606X	BY310-0007CPX	3-16257, НК30-20	Двойное сопло, 3.0 мм CP (10 шт)	10
	L30607X	BY310-3530CPX	НК35-30	Двойное сопло, 3.5 мм/внутр. 3.0 мм CP (10 шт)	10

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

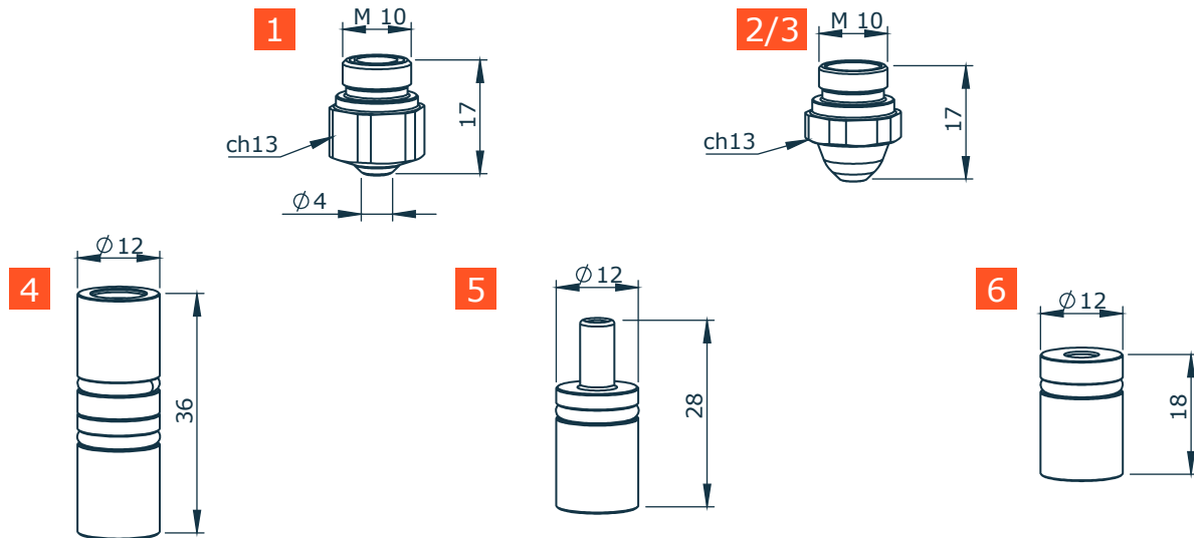


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L30600	BY310-0001X	3-16058, NK10-15	Двойное сопло, 1.0 мм (10 шт)	10
	L30601	BY310-0002X	3-16059, NK12-15	Двойное сопло, 1.25 мм (10 шт)*	10
	L30602	BY310-0003X	3-16060, NK15-15	Двойное сопло, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30603	BY310-0004X	3-14317, NK17-15	Двойное сопло, 1.75 мм (10 шт)*	10
	L30600X	BY310-0001CPX	3-16058, NK10-15	Двойное сопло, 1.0 мм CP (10 шт)*	10
	L30601X	BY310-0002CPX	3-16059, NK12-15	Двойное сопло, 1.25 мм CP (10 шт)*	10
	L30602X	BY310-0003CPX	3-16060, NK15-15	Двойное сопло, 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30603X	BY310-0004CPX	3-14317, NK17-15	Двойное сопло, 1.75 мм CP (10 шт)*	10
2	L3098	BY319-1894X	3-01894, 10	Сопло, 1.0 мм (10 шт)	10
	L3099	BY319-1895X	3-01895, 12	Сопло, 1.25 мм (10 шт)	10
	L30101	BY319-1897X	3-01897, 17	Сопло, 1.75 мм (10 шт)	10
	L30102	BY319-1898X	3-01898, 20	Сопло, 2.0 мм (10 шт)	10
	L30676	BY319-4272X	3-04272, 25	Сопло, 2.5 мм (10 шт)	10
	L30673	BY319-4275X	3-04275, H08	Сопло HD, 0.8 мм (10 шт)	10
	L3088	BY319-1899X	3-01899, H10	Сопло HD, 1.0 мм (10 шт)*	10
	L30103	BY319-1900X	3-01900, H12	Сопло HD, 1.25 мм (10 шт)	10
	L30104	BY319-1901X	3-01901, H15	Сопло HD, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30105	BY319-1902X	3-01902, H17	Сопло HD, 1.75 мм (10 шт)*	10
	L30106	BY319-1903X	3-01903, H20	Сопло HD, 2.0 мм (10 шт)*	10
	L30677	BY319-4276X	3-04276, H25	Сопло HD, 2.5 мм (10 шт)*	10
	L30679	BY319-0030X	H30	Сопло HD, 3.0 мм (10 шт)	10
	L3088X	BY319-1899CPX	3-01899, H10	Сопло HD, 1.0 мм CP (10 шт)	10
	L30103X	BY319-0900CPX	3-01900, H12	Сопло HD, 1.25 мм CP (10 шт)	10
	L30677X	BY319-4276CPX	3-04276, H25	Сопло HD, 2.5 мм CP (10 шт)	10
L30679X	BY319-0030CPX	H30	Сопло HD, 3.0 мм CP (10 шт)	10	
3	L301251	BY319-1215X	N12-15	Двойные сопла, 1.25 мм (10 шт)	10
	L301252	BY319-1515X	N15-15	Двойные сопла, 1.5 мм (10 шт)	10
	L301253	BY319-1715X	N17-15	Двойные сопла, 1.75 мм (10 шт)	10
	L301254	BY319-2015X	N20-15	Двойные сопла, 2.0 мм (10 шт)	10
	L301255	BY319-2515X	N25-15	Двойные сопла, 2.5 мм (10 шт)	10
	L301256	BY319-2520X	N25-20	Двойные сопла, 2.5 мм (10 шт)	10
	L301258	BY319-3020X	N30-20	Двойные сопла, 3.0 мм (10 шт)	10
4	AL418	BY327-3210	7023207, 7023208	Набор для подключения воды	1
5	AL416	BY328-3207	7023207	Разъем под воду	1
6	AL417	BY328-3208	7023208	Разъем под воду	1

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

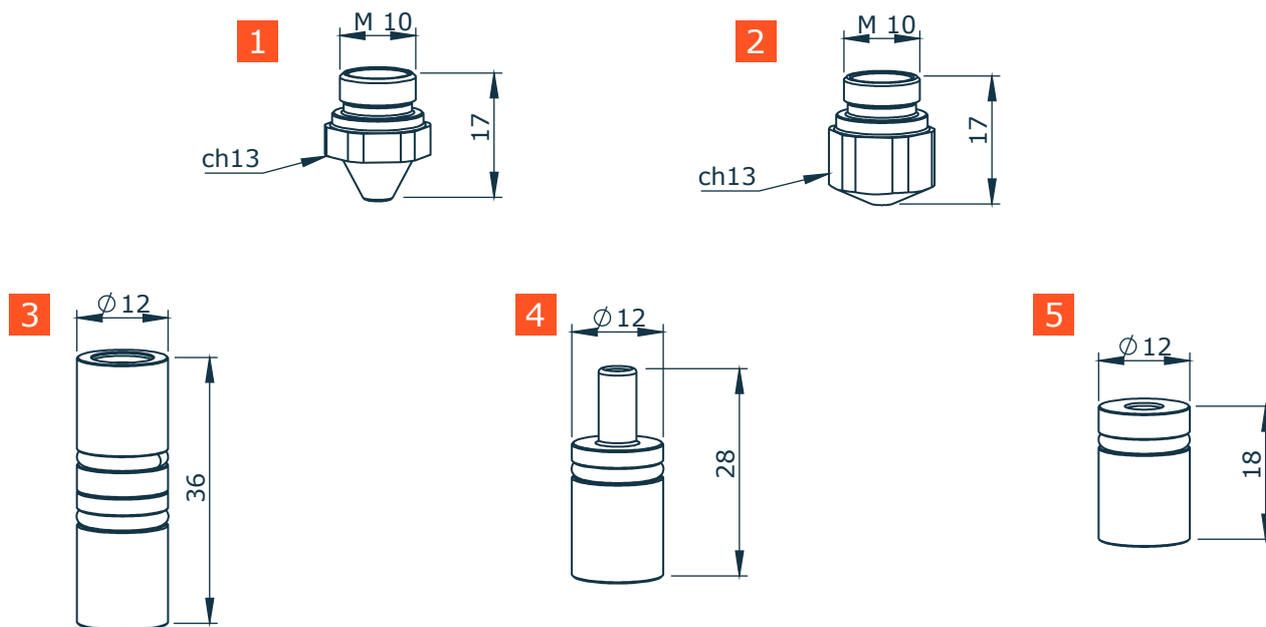


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L3014	BY318-1894X	3-01894, 10	Сопло, 1.0 мм (10 шт)	10
	L3041	BY318-1895X	3-01895, 12	Сопло, 1.25 мм (10 шт)	10
	L3017	BY318-1896X	3-01896, 15	Сопло, 1.5 мм (10 шт)	10
	L3042	BY318-1897X	3-01897, 17	Сопло, 1.75 мм (10 шт)	10
	L3043	BY318-1899X	3-01899, H10	Сопло HD, 1.0 мм (10 шт)	10
	L3016	BY318-1900X	3-01900, H12	Сопло HD, 1.25 мм (10 шт)	10
	L3044	BY318-1901X	3-01901, H15	Сопло HD, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L3045	BY318-1902X	3-01902, H17	Сопло HD, 1.75 мм (10 шт)	10
	L3046	BY318-1903X	3-01903, H20	Сопло HD, 2.0 мм (10 шт)*	10
2	L30107	BY320-1905X	3-01905, K10	Сопло, 1.0 мм (10 шт)	10
	L30108	BY320-1906X	3-01906, K12	Сопло, 1.25 мм (10 шт)	10
	L30109	BY320-1907X	3-01907, K15	Сопло, 1.5 мм (10 шт)	10
	L3089	BY320-1910X	3-01910, HK10	Сопло HD, 1.0 мм (10 шт)*	10
	L30112	BY320-1911X	3-01911, HK12	Сопло HD, 1.25 мм (10 шт)*	10
	L30113	BY320-1912X	3-01912, HK15	Сопло HD, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30114	BY320-1913X	3-01913, HK17	Сопло HD, 1.75 мм (10 шт)*	10
	L30115	BY320-1914X	3-01914, HK20	Сопло HD, 2.0 мм (10 шт)*	10
3	AL418	BY327-3210	7023207, 7023208	Набор для подключения воды	1
4	AL416	BY328-3207	7023207	Разъем под воду	1
5	AL417	BY328-3208	7023208	Разъем под воду	1

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

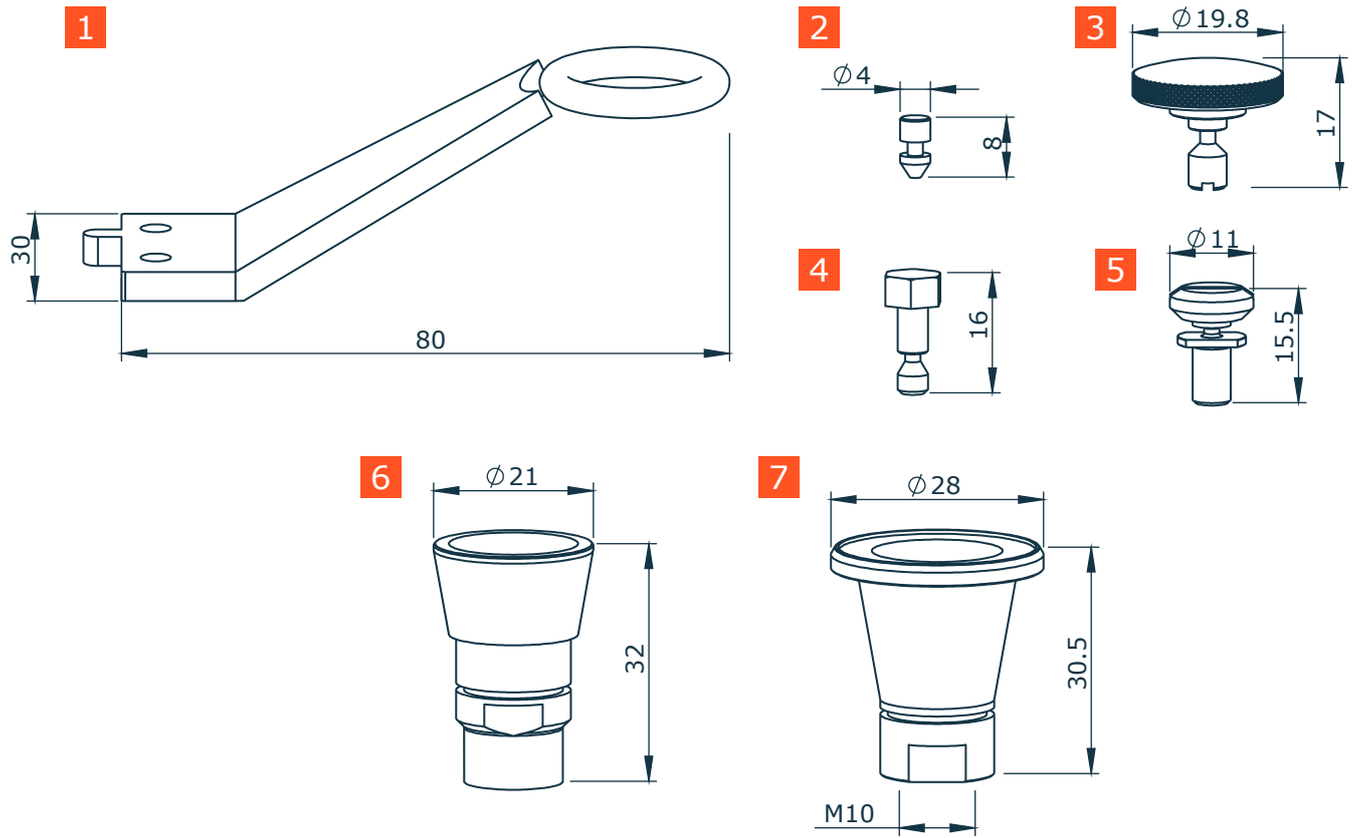


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL5	BY328-2015	2-01262	Сканер	1
2	AL24	BY328-3137	4-03137	Штифт (5 шт)	5
3	AL25	BY328-3136	4-03136	Винт	1
4	AL1	BY328-0324	4-00324	Винт	1
5	AL208	BY328-9001	3-09001	Винт	1
6	AL188	BY328-2291	3-02291	Корпус сопла	1
7	AL102	BY328-5497	3-05497	Корпус сопла, медный	1
		BY328-0236 (не показан)	3140236	Кольцо	1
	AL99 (не показан)	BY328-0820	3140820	Кольцо для линз	1
	AL246 (не показан)	BY328-0004		Набор винтов для BY328-3663-C (3 шт)	3

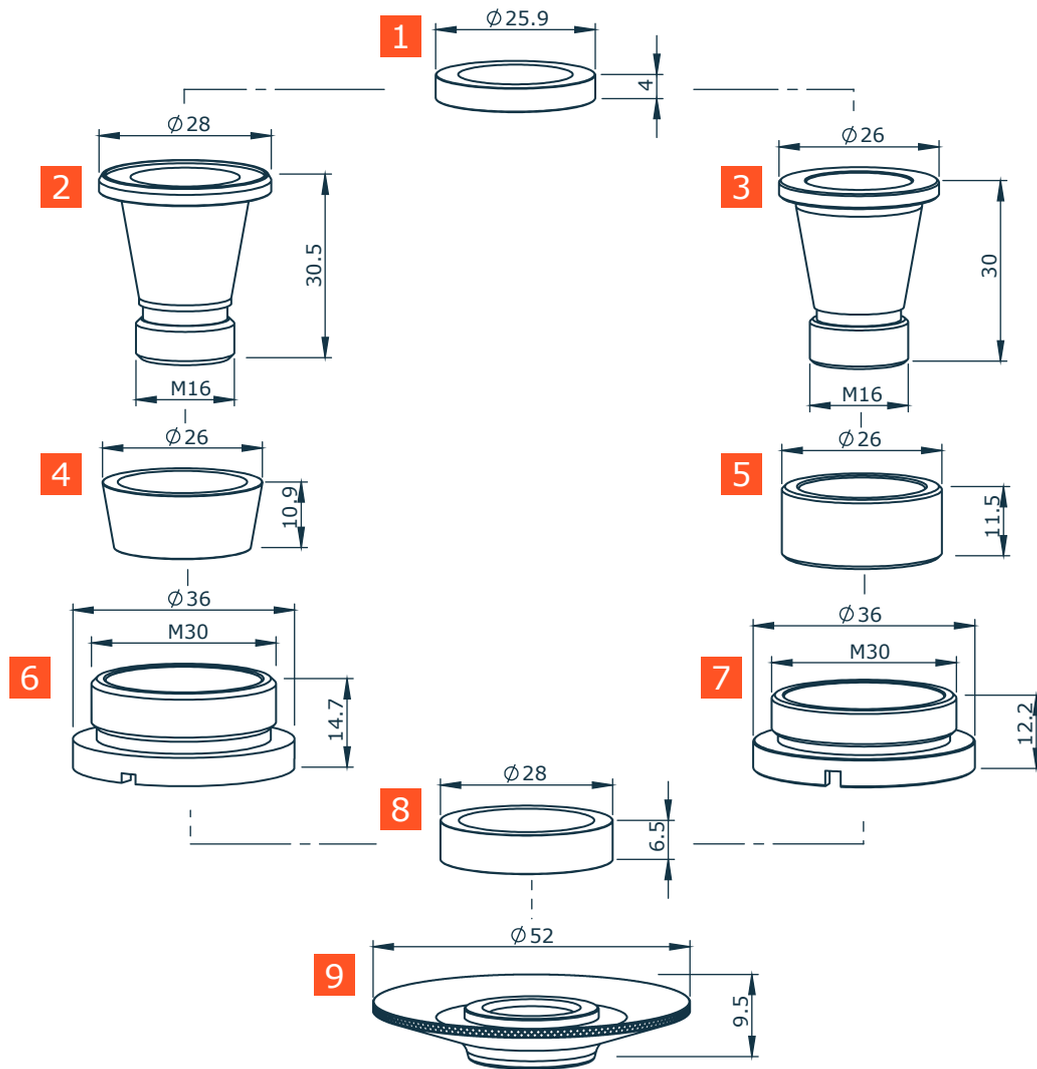


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL231	BY328-1642	4-01642, 4-00569	Изоляционный керамический диск	1
2	AL172	BY328-8701	2-08701	Корпус сопла	1
3	AL423	BY359-2930	10032930	Корпус сопла	1
4	AL230	BY328-1959	4-01959	Конус керамический	1
5	AL425	BY359-2838	10032838	Изоляционное керамическое кольцо	1
6	AL174	BY328-1071	3-11071	Гайка	1
7	AL424	BY359-2839	10032839	Гайка	1
8	AL126	BY328-9010	4-09010	Кольцо керамическое	1
9	AL173	BY328-8700	2-08700	Фиксатор	1
	AL173X	BY328-0005	2-08700	Фиксатор, хромированный	1

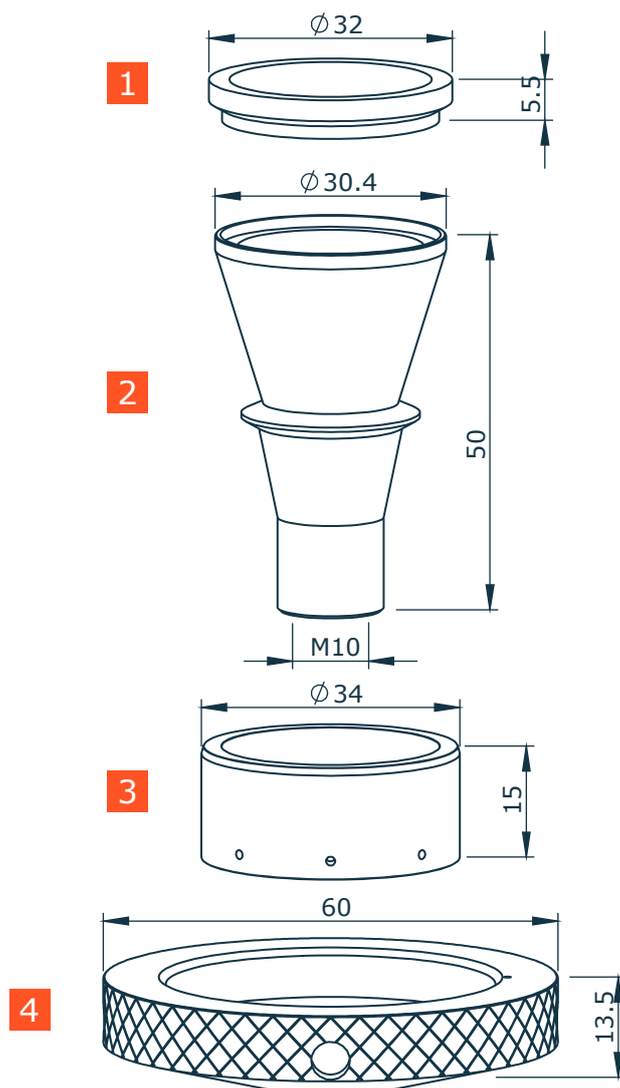


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL215	BY359-3113	3-13113	Изоляционное кольцо	1
2	AL214	BY359-0837	2-10837	Корпус сопла	1
3	AL216	BY359-3422	3-13422	Изоляционное кольцо с отв.	1
4	AL258	BY359-3110	3-13110	Защита, медная	1

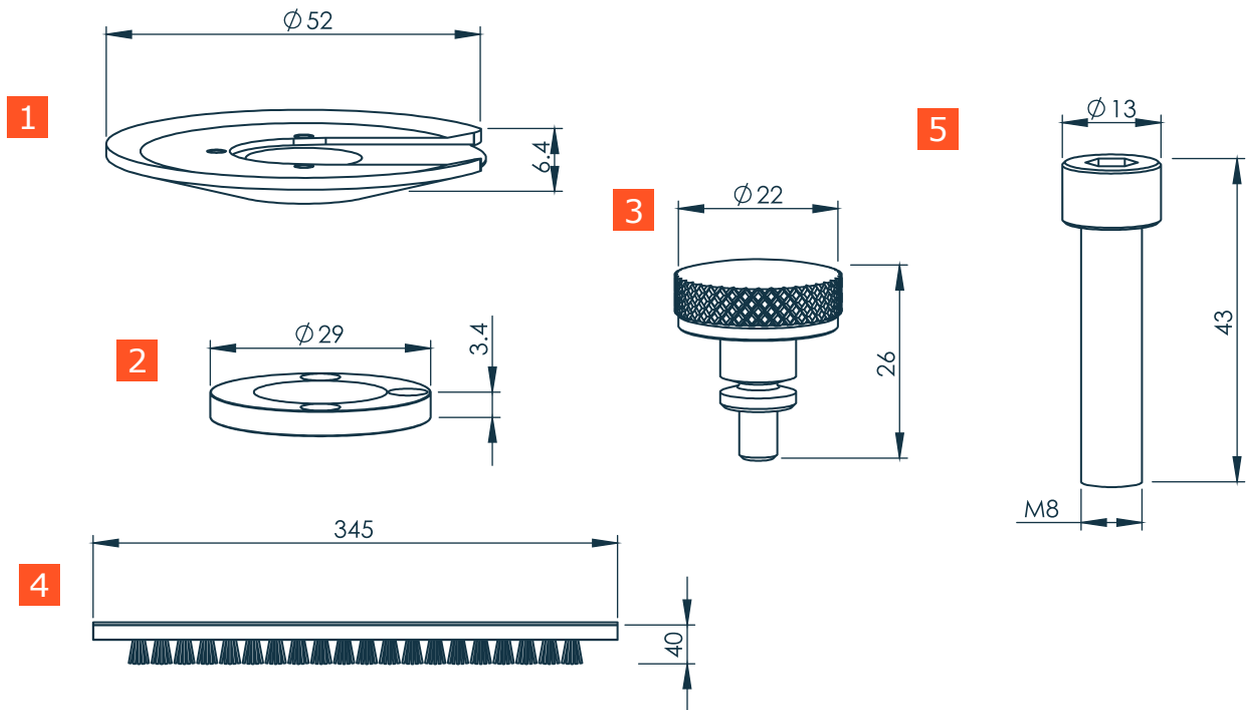


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL222	BY359-6035	3-06035	Защита, медная	1
2	AL120	BY328-328-1	3-06035-T	Диск, PTFE*	1
3	AL209	BY328-4976	4-04976	Винт	1
4	AL300	BY328-6511	2-06511	Щетка с винтами	1
5	333884	BY328-3884	333884	Винты, пластик (2 шт)	2
<b>Фильтра (не показаны)</b>					
	7004621	BY328-0020	D020	Воздушный фильтр	1
	7509412 - LONG	BY328-9412L	7509412 - long	Воздушный фильтр (активное охлаждение), 190 мм	1

\* Политетрафторэтилен представляет собой полимер на основе фторуглерода и обычно пишется сокращенно - PTFE.

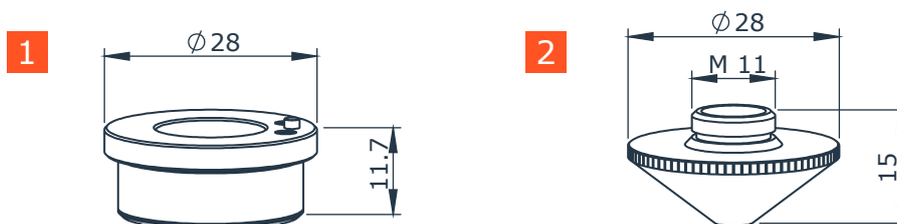


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL408	HW405-0811	MX-0875, HPH-S01007-7	Держатель сопла, керамический	1
2	L30935	PT345-0008X	P40-003805-001	Сопло HD, 0.8 мм (10 шт)*	10
	L30234	PT345-1548X	281548, P0591-571-00010, MX-0860	Сопло HD, 1.0 мм (10 шт)*	10
	L30235	PT345-1549X	281549, P0591-572-00012, MX-0861	Сопло HD, 1.2 мм (10 шт)*	10
	L30236	PT345-1463X	281463, P0591-573-00015, MX-0862	Сопло HD, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30237	PT345-0001X	P0591-574-00018, MX-0863	Сопло HD, 1.8 мм (10 шт)*	10
	L30238	PT345-1550X	281550, P0591-575-00020, MX-0864	Сопло HD, 2.0 мм (10 шт)*	10
	L30239	PT345-0003X	P0591-574-00023	Сопло HD, 2.3 мм (10 шт)*	10
	L30240	PT345-1551X	281551, P0591-576-00025, MX-0865	Сопло HD, 2.5 мм (10 шт)*	10
	L30936	PT345-1552X		Сопло HD, 2.75 мм (10 шт)*	10
	L30241	PT345-0002X		Сопло HD, 3.0 мм (10 шт)*	10
	L30826	PT345-0005X		Сопло HD, 3.2 мм (10 шт)*	10
	L30827	PT345-0006X		Сопло HD, 3.5 мм (10 шт)*	10
	L30828	PT345-0004X		Сопло HD, 4.0 мм (10 шт)*	10
	L30829	PT345-0007X		Сопло HD, 4.5 мм (10 шт)*	10
	L30234X	PT345-1548CPX	281548, P0591-571-00010	Сопло HD, 1.0 мм CP (10 шт)*	10
	L30235X	PT345-1549CPX	281549, P0591-572-00012	Сопло HD, 1.2 мм CP (10 шт)*	10
	L30236X	PT345-1463CPX	281463, P0591-573-00015	Сопло HD, 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30237X	PT345-0001CPX	281353, P0591-574-00018	Сопло HD, 1.8 мм CP (10 шт)*	10
	L30238X	PT345-1550CPX	281550, P0591-575-00020	Сопло HD, 2.0 мм CP (10 шт)*	10
	L30240X	PT345-1551CPX	281551, P0591-576-00025	Сопло HD, 2.5 мм CP (10 шт)*	10
L30241X	PT345-0002CPX		Сопло HD, 3.0 мм CP (10 шт)*	10	
L30828X	PT345-0004CPX		Сопло HD, 4.0 мм CP (10 шт)*	1	

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567).  
 Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

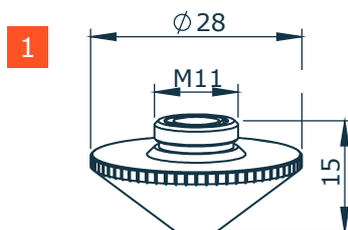


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L30669	PT358-0669X		Двойное сопло, 0.8 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30660	PT358-0010X	P40-008038-001, P0591-002-00010	Двойное сопло, 1.0 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30661	PT358-0125X	P40-008038-002, P0591-002-00012	Двойное сопло, 1.2 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30662	PT358-0015X	P40-008038-003, P0591-002-00015, H03019	Двойное сопло, 1.5 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30663	PT358-0018X	P40-008038-004, P0591-002-00018, H03021	Двойное сопло, 1.8 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30664	PT358-0020X	P40-008038-005, P0591-002-00020, H03014	Двойное сопло, 2.0 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30665	PT358-0023X	P40-008038-006, P0591-002-00023	Двойное сопло, 2.3 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30666	PT358-0007X	P40-008038-007, P0591-002-00025, H03017	Двойное сопло, 2.5 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30667	PT358-0030X	P40-008038-008, P0591-002-00030, 29100382, H03023	Двойное сопло, 3.0 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30668	PT358-0035X	P40-008038-009, P0591-002-00035, 29100384	Двойное сопло, 3.5 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30669X	PT358-0008CPX		Двойное сопло, 0.8 мм/внутр. 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30660X	PT358-0010CPX		Двойное сопло, 1.0 мм/внутр. 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30661X	PT358-0125CPX		Двойное сопло, 1.2 мм/внутр. 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30662X	PT358-0015CPX		Двойное сопло, 1.5 мм/внутр. 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30663X	PT358-0018CPX		Двойное сопло, 1.8 мм/внутр. 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30664X	PT358-0020CPX		Двойное сопло, 2.0 мм/внутр. 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30666X	PT358-0025CPX		Двойное сопло, 2.5 мм/внутр. 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30667X	PT358-0030CPX		Двойное сопло, 3.0 мм/внутр. 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30668X	PT358-0035CPX		Двойное сопло, 3.5 мм/внутр. 1.5 мм CP (10 шт)*	10

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567).  
 Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

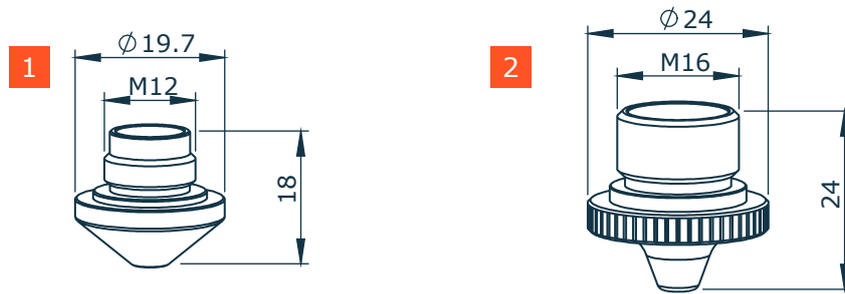


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L1070	HW405-1010	NP10	Сопло, 1.0 мм	1
	L1071	HW405-1012	NP12	Сопло, 1.2 мм	1
2	L1490	HW405-3010	NP10	Сопло NP, 1.0 мм	1
	L1491	HW405-3012	NP12	Сопло NP, 1.2 мм	1
	L1492	HW405-3015	NP15	Сопло NP, 1.5 мм	1
	L1493	HW405-3020	NP20	Сопло NP, 2.0 мм	1

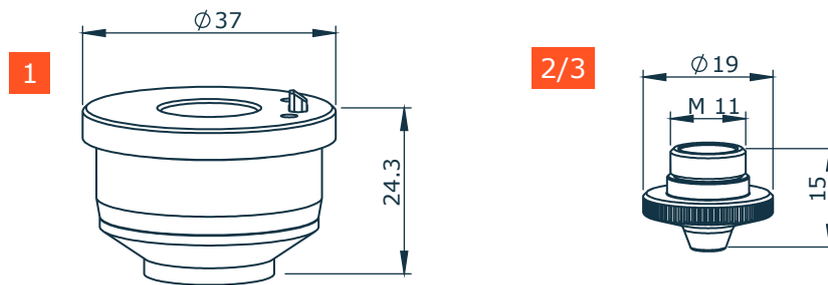


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL420	HW405-1201	HCH-SO1201, HCH-SO1201-3	Держатель сопла, керамический	1
2	L1483	HW405-2010	NP10, MX-0989	Сопло N, 1.0 мм	1
	L1484	HW405-2012	NP12, MX-0990	Сопло N, 1.2 мм	1
	L1485	HW405-2015	NP15, MX-0991	Сопло N, 1.5 мм	1
	L1487	HW405-2018	NP18, MX-0993	Сопло N, 1.8 мм	1
	L1486	HW405-2020	NP20, MX-0992	Сопло N, 2.0 мм	1
	L1488	HW405-2025	NP25, MX-0994	Сопло N, 2.5 мм	1
	L1489	HW405-2030	NP30, MX-0995	Сопло N, 3.0 мм	1
3	L1522	HW405-4015	TP15, HCH-TP1515	Двойное сопло N, 1.5 мм	1
	L1519	HW405-4018	TP18, HCH-TP1518	Двойное сопло N, 1.8 мм	1
	L1523	HW405-4020	TP20, HCH-TP1520	Двойное сопло N, 2.0 мм	1
	L1524	HW405-4025	TP25, HCH-TP1525	Двойное сопло N, 2.5 мм	1
	L1526	HW405-4030	TP30, HCH-TP2030	Двойное сопло N, 3.0 мм	1
	L1525	HW405-4040	TP40	Двойное сопло N, 4.0 мм	1

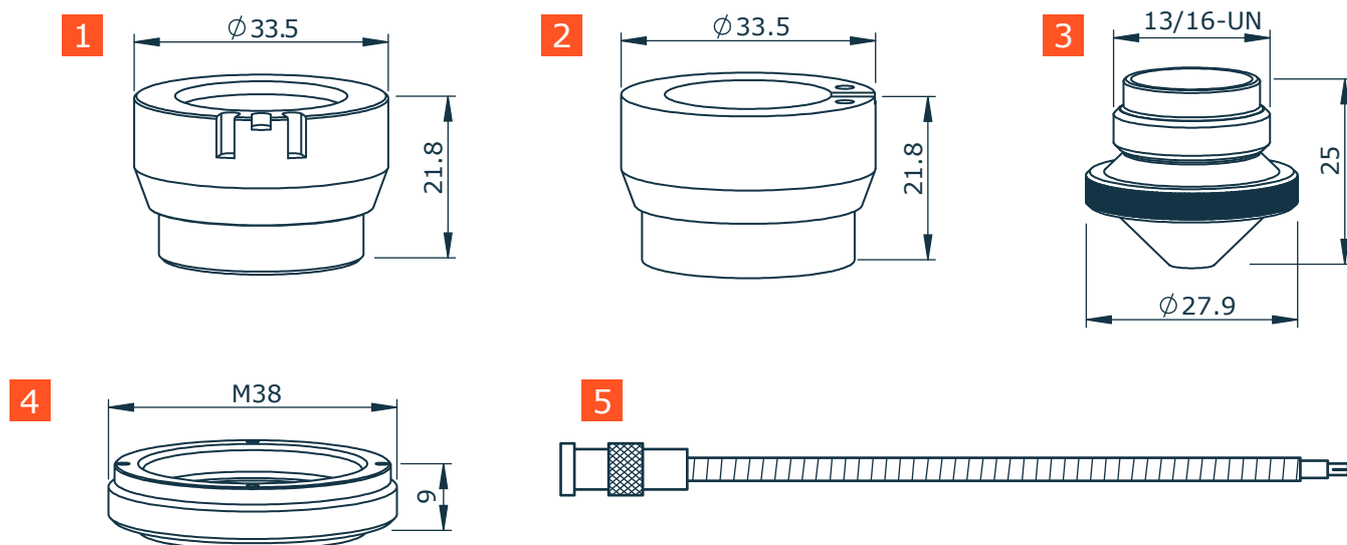


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL130/S	PT311-1146	281146, P0380-211-00001, 29100033	Держатель сопла ИТМ 1.5" DZ	1
	AL130	PT311-1146OEM	281146, P0380-211-00001, 29100033	Держатель сопла ИТМ 1.5" DZ OEM	1
2	AL298	PT311-0298	P0497-68871, P0497-615-00001	Держатель сопла КТМ 1.5" DXN, керамический	1
3	L20757	LV332-1993V	D5241993	Сопло cylindrical, 0.8 мм (5 шт)*	5
	L20141	LV332-5470V	D7945470	Сопло cylindrical, 1.0 мм (5 шт)*	5
	L20758	LV332-0001V	D5241982	Сопло cylindrical, 1.2 мм (5 шт)*	5
	L20142	LV332-5434V	D7945434	Сопло cylindrical, 1.5 мм (5 шт)*	5
	L20143	LV332-5452V	D7945452	Сопло cylindrical, 2.0 мм (5 шт)*	5
	L20144	LV332-5517V	D7945517	Сопло cylindrical, 2.5 мм (5 шт)*	5
	L20145	LV332-5518V		Сопло cylindrical, 3.0 мм (5 шт)*	5
	L20757X	LV332-1993CPV	D5241993	Сопло cylindrical, 0.8 мм CP (5 шт)	5
	L20141X	LV332-5470CPV	D7945470	Сопло cylindrical, 1.0 мм CP (5 шт)*	5
	L20758X	LV332-0001CPV	D5241982	Сопло cylindrical, 1.2 мм CP (5 шт)*	5
	L20142X	LV332-5434CPV	D7945434	Сопло cylindrical, 1.5 мм CP (5 шт)*	5
	L20143X	LV332-5452CPV	D7945452	Сопло cylindrical, 2.0 мм CP (5 шт)*	5
	L20144X	LV332-5517CPV	D7945517	Сопло cylindrical, 2.5 мм CP (5 шт)	5
	L20145X	LV332-5518CPV		Сопло cylindrical, 3.0 мм CP (5 шт)*	5
4	AL198	PT347-4297	P0492-702-00001, 29100021	Изоляционное кольцо внешнего корпуса	1
	AL201	PT311-0001	P0492-702-00002	Изоляционное кольцо	1
5	AL204	PT347-0101	P0360-100-00500, 46713300100	Соединительный кабель сенсора реж. головки OEM	1
	AL94 (не показан)	AM326-6453	71366453	Кольцо для внешнего сопла	1

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "V" в конце номера детали (например, LV123-4567V будет LV123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "20" после L в номере детали (например, L20757 будет L757).

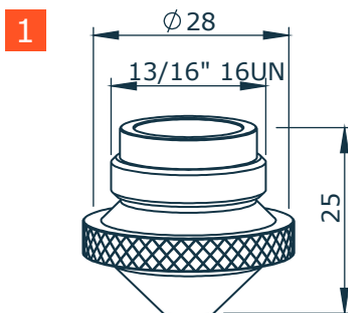


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L20151	LV332-1863V	D5241863	Сопло conical HD, 1.0 мм (5 шт)*	5
	L20759	LV332-1982V		Сопло conical HD, 1.2 мм (5 шт)*	5
	L20152	LV332-1862V	D5241862	Сопло conical HD, 1.5 мм (5 шт)*	5
	L20748	LV332-2512V	D5242512	Сопло conical HD, 1.7 мм (5 шт)*	5
	L20146	LV332-1855V	D5241855	Сопло conical HD, 2.0 мм (5 шт)*	5
	L20749	LV332-2513V	D5242513, Z000000539D	Сопло conical HD, 2.3 мм (5 шт)*	5
	L20147	LV332-1856V	D5241856, Z000000563B	Сопло conical HD, 2.5 мм (5 шт)*	5
	L20148	LV332-1857V	D5241857, Z000000540B	Сопло conical HD, 3.0 мм (5 шт)*	5
	L20149	LV332-1877V	D5241877, Z000000564B	Сопло conical HD, 3.5 мм (5 шт)*	5
	L20283	LV332-1878V	D5241878, Z000000565B	Сопло conical HD, 4.0 мм (5 шт)*	5
	L201303	LV332-2531V	D5242531, Z000000566B	Сопло conical HD, 4.5 мм (5 шт)*	5
	L201304	LV332-2535V	D5242535, Z000000567B	Сопло conical HD, 5.0 мм (5 шт)*	5
	L201305	LV332-2536V	D5242536, Z000000568B	Сопло conical HD, 6.0 мм (5 шт)*	5
	L20151X	LV332-1863CPV	D5241863	Сопло conical HD, 1.0 мм CP (5 шт)	5
	L20759X	LV332-1982CPV		Сопло conical HD, 1.2 мм CP (5 шт)	5
	L20152X	LV332-1862CPV	D5241862	Сопло conical HD, 1.5 мм CP (5 шт)*	5
	L20748X	LV332-2512CPV	D5242512	Сопло conical HD, 1.7 мм CP (5 шт)	5
	L20146X	LV332-1855CPV	D5241855	Сопло conical HD, 2.0 мм CP (5 шт)*	5
	L20749X	LV332-2513CPV	D5242513	Сопло conical HD, 2.3 мм CP (5 шт)*	5
	L20147X	LV332-1856CPV	D5241856, Z000000563B	Сопло conical HD, 2.5 мм CP (5 шт)*	5
	L20148X	LV332-1857CPV	D5241857, Z000000540	Сопло conical HD, 3.0 мм CP (5 шт)*	5
	L20149X	LV332-1877CPV	D5241877	Сопло conical HD, 3.5 мм CP (5 шт)	5
	L20283X	LV332-1878CPV	D5241878	Сопло conical HD, 4.0 мм CP (5 шт)	5

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите 'V' в конце номера детали (например, LV123-4567V будет LV123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "20" после L в номере детали (например, L20757 будет L757).

1-3

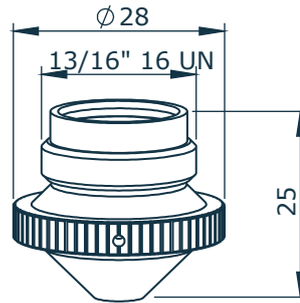


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L1293	LV332-3013	G8040182	Двойное сопло с пружиной, 3.0 мм/внутр. 1.3 мм	1
	L1294	LV332-3015		Двойное сопло с пружиной, 3.0 мм/внутр. 1.5 мм	1
	L1292	LV332-0132	G8040132	Двойное сопло с пружиной, 3.0 мм/внутр. 2.0 мм	1
	L1290X	LV332-0013CP	G8040180	Двойное сопло с пружиной, 2.5 мм/внутр. 1.3 мм CP	1
	L1291X	LV332-0180CP	G8040135	Двойное сопло с пружиной, 2.5 мм/внутр. 1.5 мм CP	1
2	L782	LV417-0002	29100307	Двойное сопло, 1.2 мм	1
	L784	LV417-0003	29100304	Двойное сопло, 1.5 мм	1
	L785	LV417-0004	29100307	Двойное сопло, 2.0 мм	1
	L786	LV410-0180	29100305D	Двойное сопло, 2.5 мм	1
	L787	LV417-0006	29100306	Двойное сопло, 3.0 мм	1
	L789	LV417-0008		Двойное сопло, 4.0 мм	1
	L784X	LV417-0003CP		Двойное сопло, 1.5 мм CP	1
	L785X	LV417-0004CP		Двойное сопло, 2.0 мм CP	1
L786X	LV417-0005CP		Двойное сопло, 2.5 мм CP	1	
3	L885	LV332-1297	Z000001297	Двойное сопло, 4.0 мм/внутр. 2.0 мм	1
	L886	LV332-1344	Z000001344	Двойное сопло, 5.0 мм/внутр. 2.0 мм	1
	L790	LV332-0131	G8040131	Двойное сопло, 3.0 мм/внутр. 2.0 мм	1

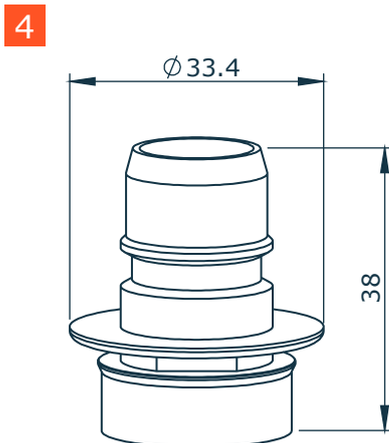
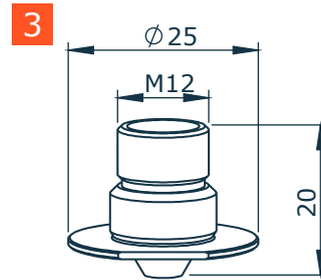
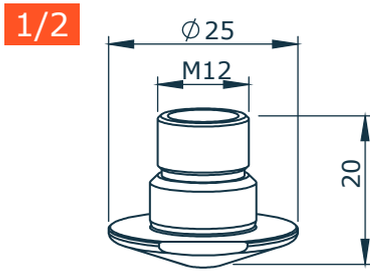


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L941X	MZ368-4430CP		Сопло, 1.0 мм CP	1
	L942X	MZ368-4470CP	46143304470	Сопло, 1.2 мм CP	1
	L943X	MZ368-4450CP	46143304450	Сопло, 1.5 мм CP	1
	L944X	MZ368-4460CP	46143304460	Сопло, 2.0 мм CP	1
	L945X	MZ368-4480CP	46143304480	Сопло, 2.5 мм CP	1
	L946X	MZ368-4490CP	46143304490	Сопло, 3.0 мм CP	1
	L947X	MZ368-4500CP	46143304500	Сопло, 3.5 мм CP	1
	L948X	MZ368-4510CP	46143304510	Сопло, 4.0 мм CP	1
2	L952X	MZ373-0001		Двойное сопло, 1.2 мм CP	1
	L953X	MZ368-0005CP	46143306450	Двойное сопло, 1.5 мм CP	1
	L954X	MZ373-0003	46143306460	Двойное сопло, 2.0 мм CP	1
	L955X	MZ373-0004	46143306480	Двойное сопло, 2.5 мм CP	1
	L956X	MZ373-0005	46143306490	Двойное сопло, 3.0 мм CP	1
	L957X	MZ373-0006	46143306500	Двойное сопло, 3.5 мм CP	1
	L958X	MZ373-0007	46143306510	Двойное сопло, 4.0 мм CP	1
3	L1265	MZ427-0002		Сопло, 1.2 мм	1
4	AL363	MZ368-0740	36143310740	Держатель сопла	1
5	AL242	MZ368-0001	36143304420	Держатель сопла	1

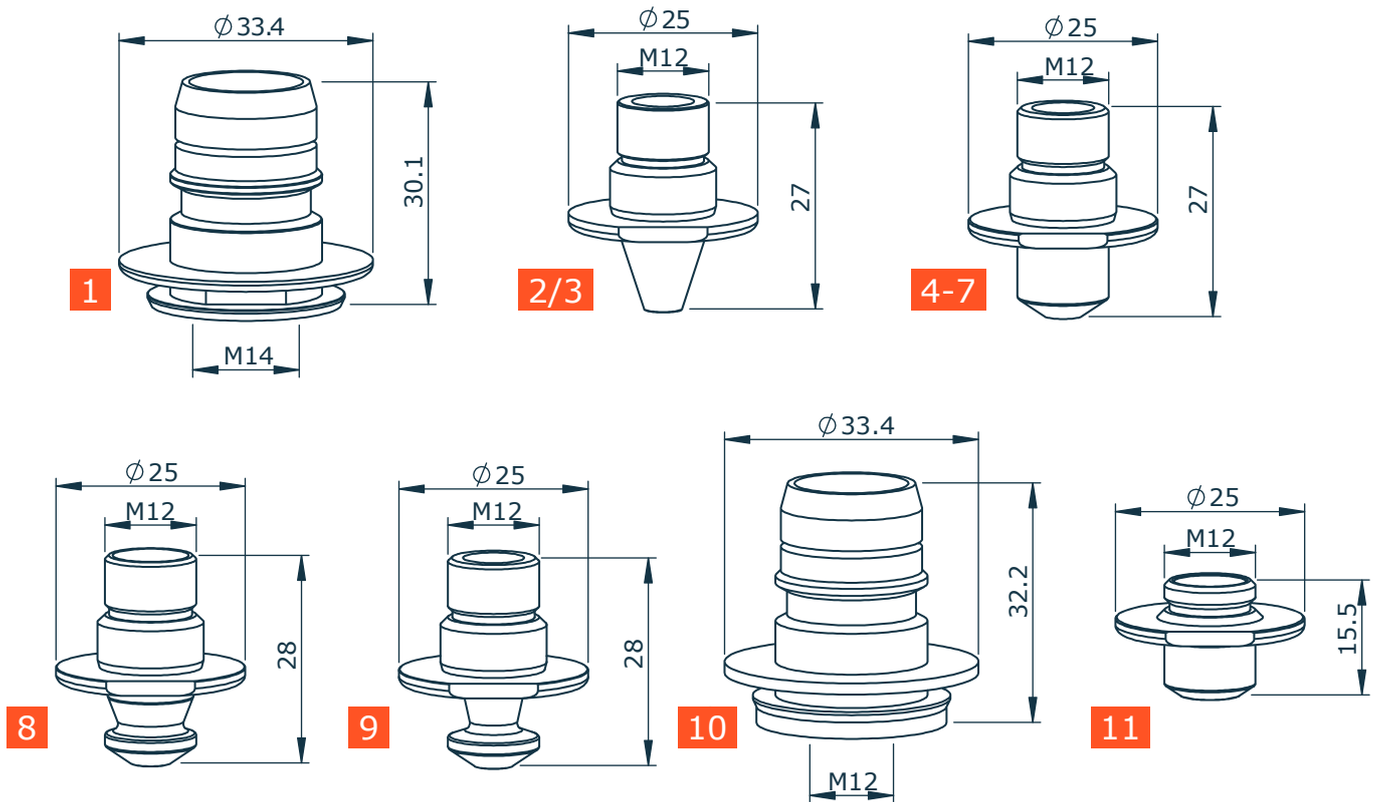


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL362	MZ368-0522	36143310522E, 36143310522, 36143310523	Держатель сопла	1
2	L301380X	MZ373-0310CPX	46143310332	Сопло slim, 1.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301381X	MZ373-0341CPX	46143310341, 46143310342, 46143310343	Сопло slim, 1.2 мм CP (10 шт)*	10
	L301382X	MZ373-0351CPX	46143310351, 46143310352, 46143310353	Сопло slim, 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L301383X	MZ373-0361CPX	46143310361, 46143310362, 46143310363	Сопло slim, 2.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301384X	MZ373-0371CPX	46143310371, 46143310372, 46143310373	Сопло slim, 2.5 мм CP (10 шт)*	10
	L301385X	MZ373-0381CPX	46143310381, 46143310382, 46143310383	Сопло slim, 3.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301386X	MZ373-0391CPX	46143310391, 46143310392, 46143310393	Сопло slim, 3.5 мм CP (10 шт)*	10
	L301387X	MZ373-0401CPX	46143310401, 46143310402, 46143310403	Сопло slim, 4.0 мм CP (10 шт)*	10
3	L301391X	MZ373-0311CPX		Двойное сопло slim, 1.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301399X	MZ373-0312CPX		Двойное сопло slim, 1.2 мм CP (10 шт)*	10
	L301392X	MZ373-0315CPX	36143311500	Двойное сопло slim, 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L301393X	MZ373-0320CPX	36143311510, 36143311512	Двойное сопло slim, 2.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301394X	MZ373-0325CPX	36143311520, 36143311522	Двойное сопло slim, 2.5 мм CP (10 шт)*	10
	L301395X	MZ373-0330CPX	36143311530, 36143311532	Двойное сопло slim, 3.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301396X	MZ373-0335CPX	36143311535, 36143312380	Двойное сопло slim, 3.5 мм CP (10 шт)*	10
	L301397X	MZ373-0340CPX	36143312390	Двойное сопло slim, 4.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301512X	MZ373-0350CPX		Двойное сопло slim, 5.0 мм CP (10 шт)*	10

Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
4	L301581X	MZ373-1581CPX	6283301190	Сопло pencil, 1.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301582X	MZ373-1582CPX	36143312220	Сопло pencil, 1.2 мм CP (10 шт)*	10
	L301583X	MZ373-1583CPX	36143312230	Сопло pencil, 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L301584X	MZ373-1584CPX	Q6143300060	Сопло pencil, 1.8 мм CP (10 шт)*	10
	L301585X	MZ373-1585CPX	36143312240	Сопло pencil, 2.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301587X	MZ373-1587CPX	36143312250	Сопло pencil, 2.5 мм CP (10 шт)*	10
	L301588X	MZ373-1588CPX	36143312260	Сопло pencil, 3.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301589X	MZ373-1589CPX	36143312270	Сопло pencil, 3.5 мм CP (10 шт)*	10
	L301590X	MZ373-1590CPX	36143312280	Сопло pencil, 4.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301591X	MZ373-1591CPX	6143355590	Сопло pencil, 4.5 мм CP (10 шт)*	10
	L301592X	MZ373-1592CPX	6283301030	Сопло pencil, 5.0 мм CP (10 шт)*	10
L301593X	MZ373-1593CPX	6283301830	Сопло pencil, 5.5 мм CP (10 шт)*	10	
5	L301601X	MZ373-1601CPX		Двойное сопло pencil, 1.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301602X	MZ373-1602CPX	Q6143300080	Двойное сопло pencil, 1.2 мм CP (10 шт)*	10
	L301603X	MZ373-1603CPX	36143312300	Двойное сопло pencil, 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L301604X	MZ373-1604CPX	36143312310	Двойное сопло pencil, 1.8 мм CP (10 шт)*	10
	L301605X	MZ373-1605CPX	36143312311	Двойное сопло pencil, 2.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301607X	MZ373-1607CPX	36143312320	Двойное сопло pencil, 2.5 мм CP (10 шт)*	10
	L301608X	MZ373-1608CPX	36143312330	Двойное сопло pencil, 3.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301609X	MZ373-1609CPX	36143312340	Двойное сопло pencil, 3.5 мм CP (10 шт)*	10
	L301610X	MZ373-1610CPX	36143312350	Двойное сопло pencil, 4.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301611X	MZ373-1611CPX	6143312360	Двойное сопло pencil, 4.5 мм CP (10 шт)*	10
L301612X	MZ373-1612CPX	6143312370	Двойное сопло pencil, 5.0 мм CP (10 шт)*	10	
6	L301614X	MZ373-1614CPX	Q6260700010	Двойное сопло pencil, 4.0 мм/внутр. 1.2 мм CP (10 шт)*	10
	L301615X	MZ373-1615CPX	6143355360	Двойное сопло pencil, 4.0 мм/внутр. 1.4 мм CP (10 шт)*	10
	L301616X	MZ373-1616CPX	6143355370	Двойное сопло pencil, 4.0 мм/внутр. 1.8 мм CP (10 шт)*	10
	L301617X	MZ373-1617CPX	6283301050	Двойное сопло pencil, 4.5 мм/внутр. 1.2 мм CP (10 шт)*	10
	L301618X	MZ373-1618CPX	6283301200	Двойное сопло pencil, 5.0 мм/внутр. 1.2 мм CP (10 шт)*	10
	L301619X	MZ373-1619CPX	6283301210	Двойное сопло pencil, 5.5 мм/внутр. 1.2 мм CP (10 шт)*	10
	L301686X	MZ373-1686CPX	6283301840	Двойное сопло pencil, 5.5 мм/внутр. 2.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301688X	MZ373-1688X	6283302110	Двойное сопло pencil, 7.0 мм/внутр. 1.8 мм CP (10 шт)*	10
7	L1572X	MZ373-1572	Q6143300020	Двойное сопло pencil SUS, 3.5 мм CP	1
	L1573X	MZ373-1573	Q6143300030	Двойное сопло pencil SUS, 4.0 мм CP	1
	L1574X	MZ373-1574	Q6143300040	Двойное сопло pencil SUS, 4.5 мм CP	1
8	L301829X	MZ373-1820CPX	6283301820	Двойное сопло pencil, 1.5 мм HP CP (10 шт)*	10
9	L301816X	MZ373-1790CPX	6283301790	Сопло pencil, 1.0 мм HP CP (10 шт)*	10
	L301817X	MZ373-1800CPX	6283301800	Сопло pencil, 1.2 мм HP CP (10 шт)*	10
	L301818X	MZ373-1810CPX	6283301810	Сопло pencil, 1.5 мм HP CP (10 шт)*	10
10	AL465	MZ373-0465	36143310523	Держатель сопла	1
11	L1890	MZ373-0030	Q6283300030	Двойное сопло smooth, 6.0 мм	1
	L1891	MZ373-0020	Q6283300020	Двойное сопло smooth, 7.5 мм	1
	L1892	MZ373-0010	Q6283300010	Двойное сопло smooth, 9.5 мм	1

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

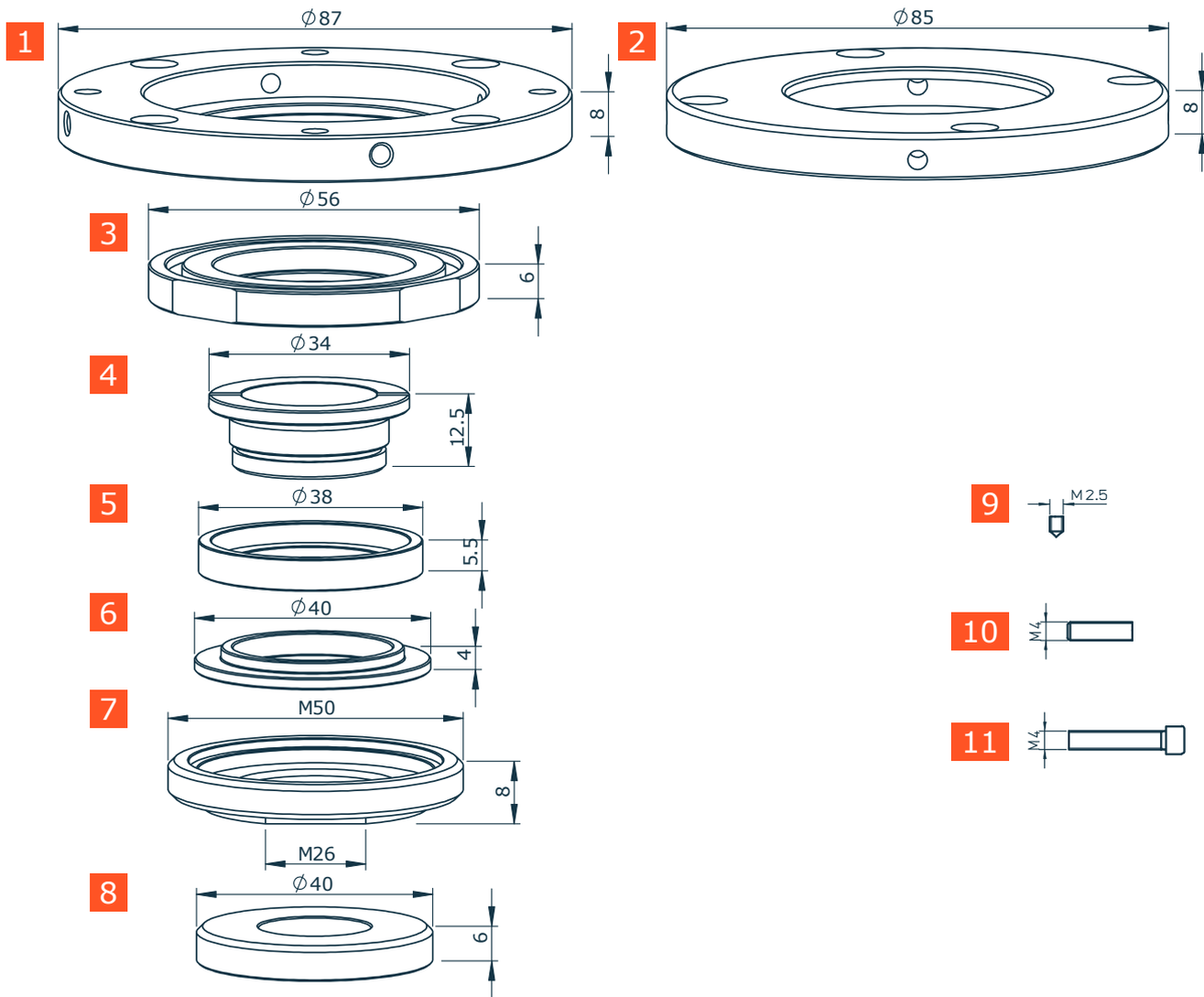


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL320	MZ413-0332	3614330332	Кольцо, алюминий	1
2	AL492	MZ413-0630	6283300630	Кольцо, алюминий	1
3	AL491	MZ413-0620	6283300620	Кольцо, латунь	1
	AL316	MZ413-0320	46143300320	Кольцо, латунь	1
4	AL288	MZ413-0280	46143300280, 46143300281	Гайка	1
5	AL286	MZ408-0270	46143300270	Кольцо, керамика	1
	AL386	MZ413-0270	46143300270	Изолятор, PTFE*	1
6	AL285	MZ408-0260	46143300260C	Кольцо, керамика	1
	AL385	MZ413-0260	46143300260	Изолятор, PTFE*	1
7	AL294	MZ413-0290	46143300290	Гайка	1
8	AL290	MZ408-4440	46143304440	Кольцо, керамика	1
	AL390	MZ413-4440	46143304440	Изолятор, PTFE*	1
9	AL322	MZ413-1180	46183301180	Винт	1
10	AL321	MZ413-0010		Винт (4 шт)	4
11	AL319	MZ413-0200	A06CB040200, A06CB040160	Набор винтов (4 шт)	4

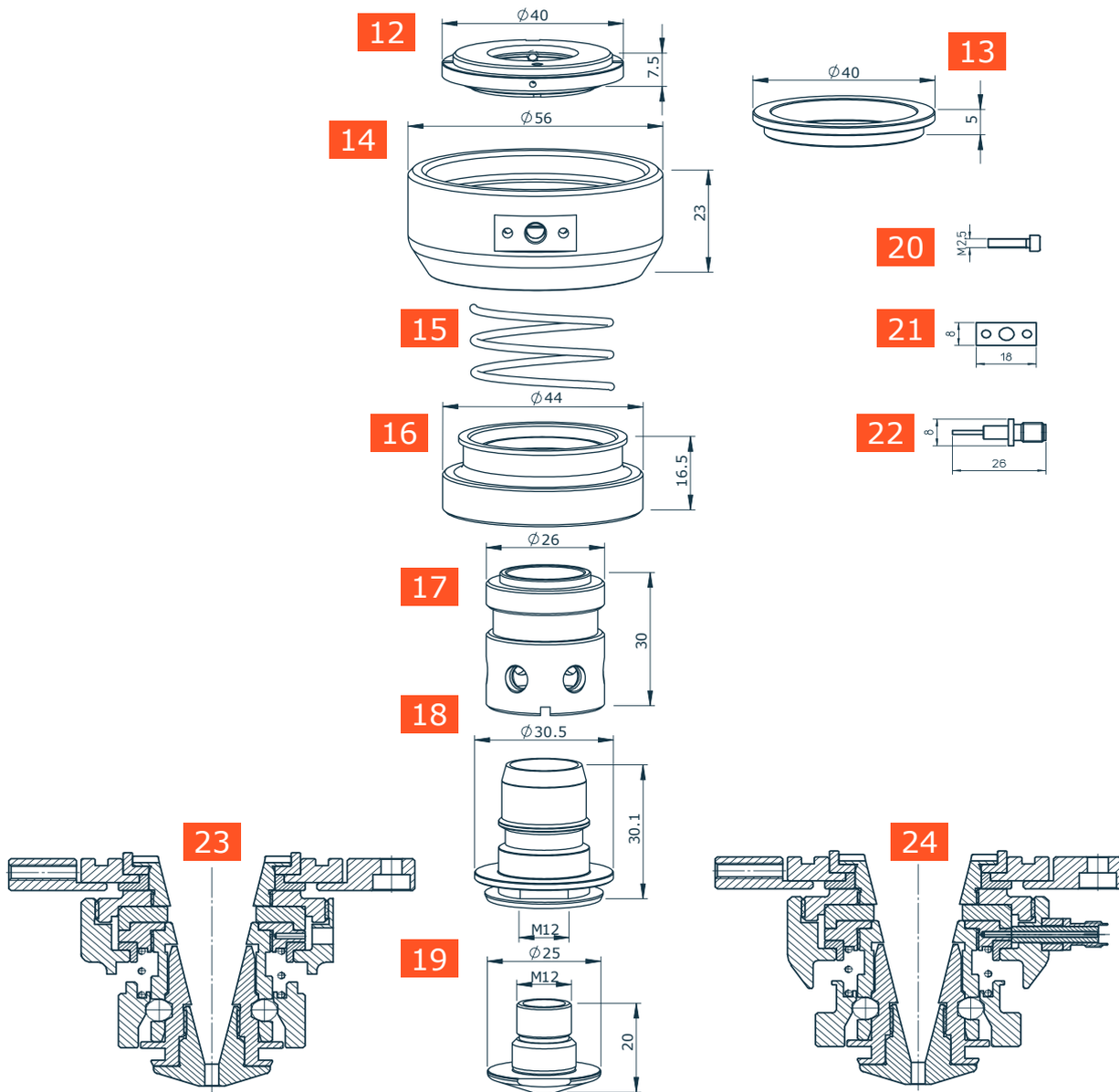


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
12	AL295	MZ413-7420	46143307420, 46143307421	Гайка	1
13	AL284	MZ408-0240	46143300240	Кольцо, керамика	1
	AL384	MZ413-0240	46143300240Т	Изолятор, PTFE*	1
14	AL313	MZ413-7980	36143307980	Корпус, алюминий	1
15	AL289	MZ413-0220	46143300220	Пружина	1
16	AL314	MZ413-8000	46143308000	Пружинный фиксатор, сталь	1
17	AL291	MZ413-4400	36143304400, 36143304401	Сцепка	1
	AL311	MZ413-0230 (не показан)	46143300230	Набор шариков (6 шт)	1
18	AL242	MZ368-0001	36143304420	Держатель сопла	1
19	В разделе сопла Mazak				
20	AL317	MZ413-0030	46603300030, A05GS002560	Винт	1
21	AL318	MZ413-8170	46143308170	Вставка	1
22	AL315	MZ413-8190	46143308190	Соединитель	1
23	TMA50/C	MZ413-0001		Реж. головка в сборе (керамический изолятор)	1
24	TMA40/C	MZ413-0002		Реж. головка в сборе (керамический изолятор)	1

\* Политетрафторэтилен представляет собой полимер на основе фторуглерода и обычно пишется сокращенно - PTFE.

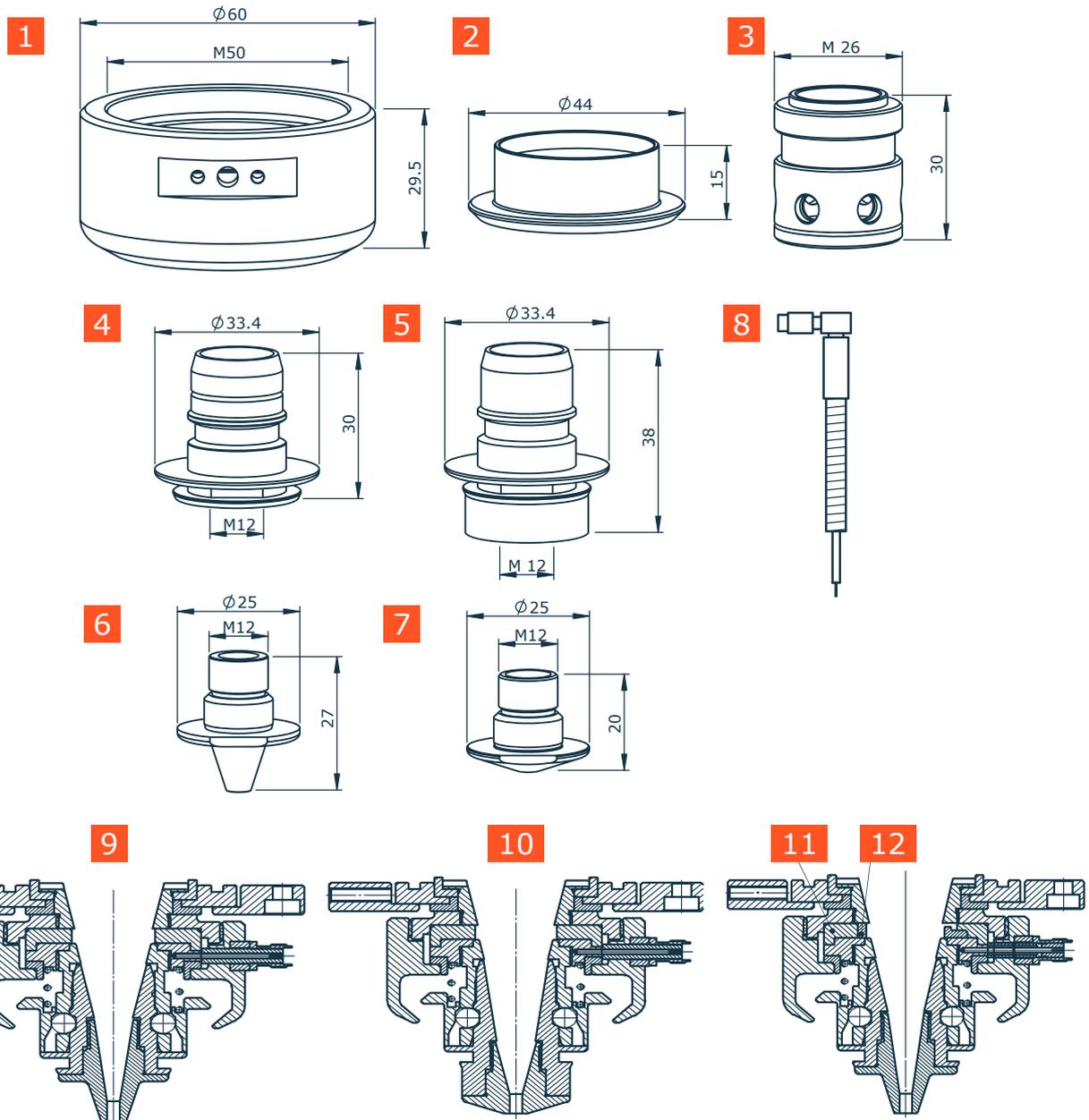


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL365	MZ368-0550	36143310550	Корпус, алюминий	1
2	AL366	MZ368-0541	36143310541, 36143310542	Фиксатор, сталь	1
3	AL367	MZ368-0530	36143310530, 36143310531	Сцепка	1
4	AL362	MZ368-0522	36143310522E, 36143310522, 36143310523	Держатель сопла	1
5	AL363	MZ368-0740	36143310740	Держатель сопла	1
6	В разделе сопла slim Mazak				
7	В разделе сопла Mazak				
8	AL368	MZ335-8290	46143308290	Кабель сенсора, 75 мм (3")	1
9	TMA60/C	MZ368-0060		Реж. головка с керамической прокладкой	1
10	TMA70/C	MZ368-0070		Реж. головка с керамической прокладкой	1
11/12	AL463	MZ368-2180	46143312180	Кольцо, 23x4 керамика	1
	AL464	MZ368-2170	46143312170	Кольцо 40x6, PPS	1

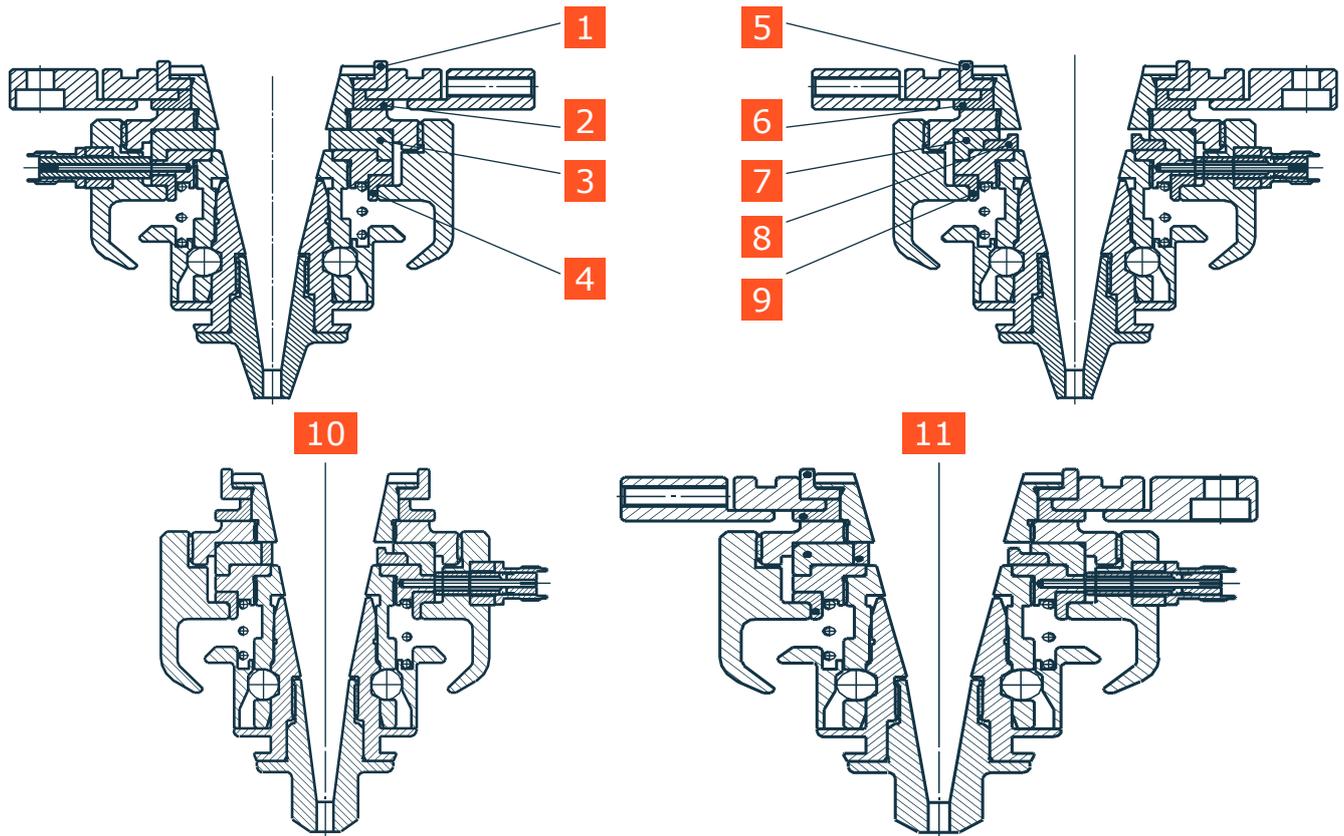


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL286	MZ408-0270	46143300270	Кольцо, керамика	1
	AL386	MZ413-0270	46143300270	Изолятор, PTFE*	1
2	AL285	MZ408-0260	46143300260C	Кольцо, керамика	1
	AL385	MZ413-0260	46143300260	Изолятор, PTFE*	1
3	AL290	MZ408-4440	46143304440	Кольцо, керамика	1
	AL390	MZ413-4440	46143304440	Изолятор, PTFE*	1
4	AL284	MZ408-0240	46143300240	Кольцо, керамика	1
	AL384	MZ413-0240	46143300240T	Изолятор, PTFE*	1
5	AL486	MZ368-2100	46143312100, 46143312101	Изоляционное кольцо, 38x5.5 PPS	1
6	AL485	MZ368-2130	46143312130	Изоляционное кольцо, 40x4 PPS	1
7	AL490	MZ368-2080	46143312080	Вставка 40x6, PPS	1
8	AL487	MZ368-2090	46143312090	Кольцо, 30x3 керамика	1
9	AL484	MZ368-2120	46143312120	Изоляционное кольцо, 40x5 PPS	1
10	TMA85	MZ368-0085	TMA85	Реж. головка с PPS прокладкой	1
11	TMA80	MZ368-0080	TMA80	Реж. головка с PPS прокладкой	1

\* Политетрафторэтилен представляет собой полимер на основе фторуглерода и обычно пишется сокращенно - PTFE.

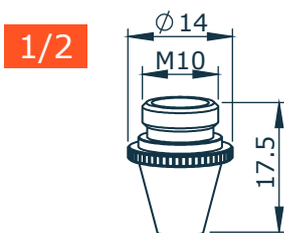


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L3078	MZ322-0008X	46603350508	Сопло, 0,8 мм (10 шт)	10
	L69	MZ322-0511-1.0	46603350511	Сопло, 1,0 мм	1
	L3069	MZ322-0511X	46603350511	Сопло, 1,0 мм (10 шт)	10
	L77	MZ322-0512-1.2	46603350512	Сопло, 1,2 мм	1
	L3077	MZ322-0512X	46603350512	Сопло, 1,2 мм (10 шт)	10
	L127	MZ322-0520-1.5	4660335052B	Сопло, 1,5 мм	1
	L30127	PT322-0520X	4660335052B	Сопло, 1,5 мм (10 шт)	10
	L3079	MZ322-1517X	46603350517	Сопло, 1,7 мм (10 шт)	10
	L30281	MZ322-0517X	46603350517-1,8	Сопло, 1,8 мм (10 шт)*	10
	L80	MZ322-0522-2.0	4660335052C	Сопло, 2,0 мм	1
	L3080	MZ322-0522X	4660335052C	Сопло, 2,0 мм (10 шт)	10
	L30282	MZ322-0022X	46603350522-2,2	Сопло, 2,2 мм (10 шт)*	10
	L124	MZ322-0525-2.5	46603350525	Сопло, 2,5 мм	1
	L30124	MZ322-0025X	46603350525	Сопло, 2,5 мм (10 шт)	10
	L150	MZ322-0530-3.0	46603350530	Сопло, 3,0 мм	1
	L30150	MZ322-0030X	46603350530	Сопло, 3,0 мм (10 шт)	10
	L708	MZ322-0530-3.5	46603350530-3,5	Сопло, 3,5 мм	1
	L30708	MZ322-1035X	46603350530-3,5	Сопло, 3,5 мм (10 шт)	10
L709	MZ322-0530-4.0	46603350530-4,0	Сопло, 4,0 мм	1	
L30709	MZ322-1040X	46603350530-4,0	Сопло, 4,0 мм (10 шт)	10	
2	L3077X	MZ322-0512CPX	46603350512	Сопло, 1,2 мм CP (10 шт)*	10
	L30127X	PT322-0520CPX	4660335052B	Сопло, 1,5 мм CP (10 шт)*	10
	L281X	MZ322-0517CP	46603350517-1,8	Сопло, 1,8 мм CP	1
	L3080X	MZ322-0522CPX	4660335052C	Сопло, 1,8 мм CP (10 шт)*	10
	L30124X	MZ322-0025CPX	46603350525	Сопло, 2,5 мм CP (10 шт)*	10
	L30150X	MZ322-0030CPX	46603350530	Сопло, 3,0 мм CP (10 шт)*	10

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

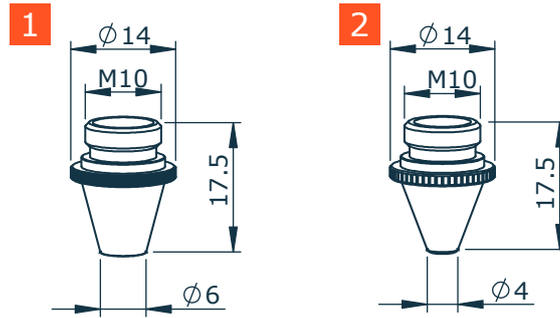


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L30616	MZ346-0002X		Двойное сопло, 1.2 мм (10 шт)*	10
	L30617	MZ346-0003X	46683302400	Двойное сопло, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30619	MZ346-0005X		Двойное сопло, 1.8 мм (10 шт)	10
	L30620	MZ346-0006X	46683302390	Двойное сопло, 2.0 мм (10 шт)*	10
	L30622	MZ346-0008X	46683302400	Двойное сопло, 2.5 мм (10 шт)*	10
	L30623	MZ346-0009X	46683302410	Двойное сопло, 3.0 мм (10 шт)*	10
	L30616X	MZ346-0002CPX		Двойное сопло, 1.2 мм CP (10 шт)*	10
	L30617X	MZ346-0003CPX	46683302380	Двойное сопло, 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30618X	MZ346-0004CPX		Двойное сопло, 1.7 мм CP (10 шт)	10
	L30620X	MZ346-0006CPX	46683302390	Двойное сопло, 2.0 мм CP (10 шт)*	10
	L30621X	MZ346-0007CPX		Двойное сопло, 2.2 мм CP (10 шт)	10
	L30622X	MZ346-0008CPX	46683302400	Двойное сопло, 2.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30623X	MZ346-0009CPX	46683302410	Двойное сопло, 3.0 мм CP (10 шт)*	10
2	L250	MZ321-0521-1.0	46603350521	Сопло, 1.0 мм	1
	L30250	MZ321-0010X	46603350521	Сопло, 1.0 мм (10 шт)	10
	L251	MZ321-0521-1.2	46603350521	Сопло, 1.2 мм	1
	L30251	MZ321-0012X	46603350521	Сопло, 1.2 мм (10 шт)	10
	L252	MZ321-0520-1.5	46603350520	Сопло, 1.5 мм	1
	L30252	MZ321-0520X	46603350520	Сопло, 1.5 мм (10 шт)	10
	L253	M321-0521-1.7	46603350521	Сопло, 1.7 мм	1
	L30253	MZ321-0017X	46603350521	Сопло, 1.7 мм (10 шт)	10
	L254	MZ321-0522-2.0	46603350522, 46683301721	Сопло, 2.0 мм	1
	L30254	MZ321-0054X	46603350522	Сопло, 2.0 мм (10 шт)	10
	L770	MZ321-0522-2.5	46603350522	Сопло, 2.5 мм	1
	L30770	MZ321-1025X	46603350522	Сопло, 2.5 мм (10 шт)	10
	L771	MZ321-0522-3.0	46683301281	Сопло, 3.0 мм	1
	L30771	MZ321-1030X	46683301281	Сопло, 3.0 мм (10 шт)	10
	L30250X	MZ321-0010CPX	46603350521	Сопло, 1.0 мм CP (10 шт)	10
	L30251X	MZ321-0012CPX	46603350521	Сопло, 1.2 мм CP (10 шт)	10
	L252X	MZ321-520-1.5CP	46603350520	Сопло, 1.5 мм CP	1
	L30252X	MZ321-0520CPX	46603350520	Сопло, 1.5 мм CP (10 шт)	10
	L254X	MZ321-522-2.0CP	46603350522	Сопло, 2.0 мм CP	1
	L30254X	MZ321-0054CPX	46603350522	Сопло, 2.0 мм CP (10 шт)	10
	L770X	MZ321-522-2.5CP	46603350522	Сопло, 2.5 мм CP	1
	L30770X	MZ321-1025CPX	46603350522	Сопло, 2.5 мм CP (10 шт)	10
	L30771X	MZ321-1030CPX	46683301281	Сопло, 3.0 мм CP (10 шт)	10

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

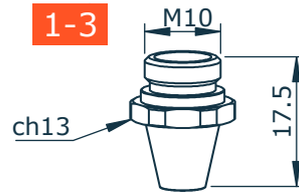


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L30726	MZ385-0511X	46603350511	Сопло hexagonal, 1.0 мм (10 шт)*	10
	L30727	MZ385-5052X	4660335052A	Сопло hexagonal, 1.2 мм (10 шт)*	10
	L30728	MZ385-5052BX	4660335052B	Сопло hexagonal, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30729	MZ385-0517X	46603350517	Сопло hexagonal, 1.7 мм (10 шт)*	10
	L30730	MZ385-517X	46603350517-1,8	Сопло hexagonal, 1.8 мм (10 шт)	10
	L30731	MZ385-5052CX	4660335052C	Сопло hexagonal, 2.0 мм (10 шт)*	10
	L30732	MZ385-0522X	46603350522-2,2	Сопло hexagonal, 2.2 мм (10 шт)	10
	L30733	MZ385-0003X	4660335052D	Сопло hexagonal, 2.5 мм (10 шт)*	10
	L30734	MZ385-1003X	46603350530	Сопло hexagonal, 3.0 мм (10 шт)	10
	L30736	MZ385-0530X	46603350530-4,0	Сопло hexagonal, 4.0 мм (10 шт)	10
2	L30726X	MZ385-0511CPX	46603350511	Сопло hexagonal, 1.0 мм CP (10 шт)*	10
	L30727X	MZ385-5052CPX	4660335052A	Сопло hexagonal, 1.2 мм CP (10 шт)	10
	L30728X	MZ385-052CPX	4660335052B	Сопло hexagonal, 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30731X	MZ385-0052CPX	4660335052C	Сопло hexagonal, 2.0 мм CP (10 шт)*	10
	L30733X	MZ385-0003CPX	4660335052D	Сопло hexagonal, 2.5 мм CP (10 шт)	10
	L30734X	MZ385-1003CPX	46603350530	Сопло hexagonal, 3.0 мм CP (10 шт)	10
	L30736X	MZ385-0530CPX	46603350530-4,0	Сопло hexagonal, 4.0 мм CP (10 шт)	10
	3	L301223	MZ419-0001X		Двойное сопло hexagonal, 1.2 мм (10 шт)
L301224		MZ419-0002X		Двойное сопло hexagonal, 1.5 мм (10 шт)*	10
L301225		MZ419-0003X		Двойное сопло hexagonal, 1.8 мм (10 шт)	10
L301226		MZ419-0004X		Двойное сопло hexagonal, 2.0 мм (10 шт)	10
L301227		MZ419-0005X		Двойное сопло hexagonal, 2.2 мм (10 шт)	10
L301228		MZ419-0006X		Двойное сопло hexagonal, 2.5 мм (10 шт)	10
L301223X		MZ419-0001CPX		Двойное сопло hexagonal, 1.2 мм CP (10 шт)	10
L301224X		MZ419-0002CPX		Двойное сопло hexagonal, 1.5 мм CP (10 шт)	10
L301226X		MZ419-0004CPX		Двойное сопло hexagonal, 2.0 мм CP (10 шт)	10
L301228X		MZ419-0006CPX		Двойное сопло hexagonal, 2.5 мм CP (10 шт)	10
L301229X		MZ419-0007CPX		Двойное сопло hexagonal, 3.0 мм CP (10 шт)	10

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

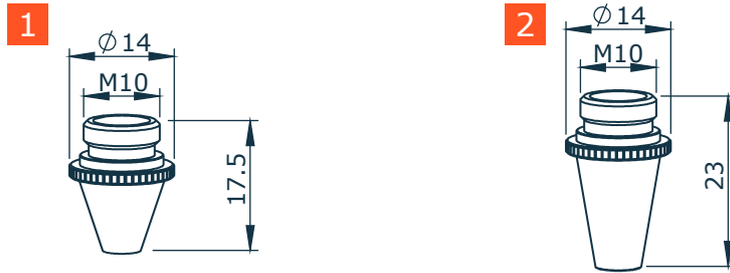


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L492	MZ322-0523	46603350523	Сопло shower, 1.0 мм	1
	L493	MZ322-0523-1.5		Сопло shower, 1.5 мм	1
	L497	MZ322-0523-2.0		Сопло shower, 2.0 мм	1
2	L284	MZ322-0001		Сопло long, 2.0 мм	1

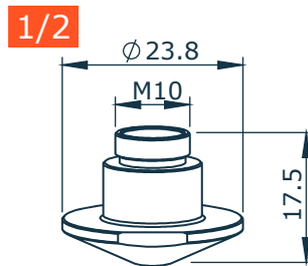


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L428	MZ335-0004		Сопло, 1.0 мм	1
	L423	MZ335-0011		Сопло, 1.2 мм	1
	L429	MZ335-1950	46683301950	Сопло, 1.5 мм	1
	L430	MZ335-1821	46683301821	Сопло, 2.0 мм	1
	L431	MZ335-1960	46683301960	Сопло, 2.5 мм	1
	L432	MZ335-1970	46683301970	Сопло, 3.0 мм	1
	L472	MZ335-0006		Сопло, 3.5 мм	1
	L473	MZ335-0013		Сопло, 4.0 мм	1
	L429X	MZ335-1950CP	46683301950	Сопло, 1.5 мм CP	1
	L430X	MZ335-1821CP	46683301821	Сопло, 2.0 мм CP	1
	L431X	MZ335-1960CP	46683301960	Сопло, 2.5 мм CP	1
	L432X	MZ335-1970CP	46683301970	Сопло, 3.0 мм CP	1
	2	L851	MZ360-0002		Двойное сопло, 1.2 мм
L852		MZ360-0003	46683302420	Двойное сопло, 1.5 мм	1
L853		MZ360-0005	46683302430	Двойное сопло, 2.0 мм	1
L854		MZ360-0007		Двойное сопло, 2.5 мм	1
L855		MZ360-0008	46683302450	Двойное сопло, 3.0 мм	1
L852X		MZ360-0003CP	46683302420	Двойное сопло, 1.5 мм CP	1
L853X		MZ360-0005CP	46683302430	Двойное сопло, 2.0 мм CP	1
L855X		MZ360-0008CP		Двойное сопло, 3.0 мм CP	1

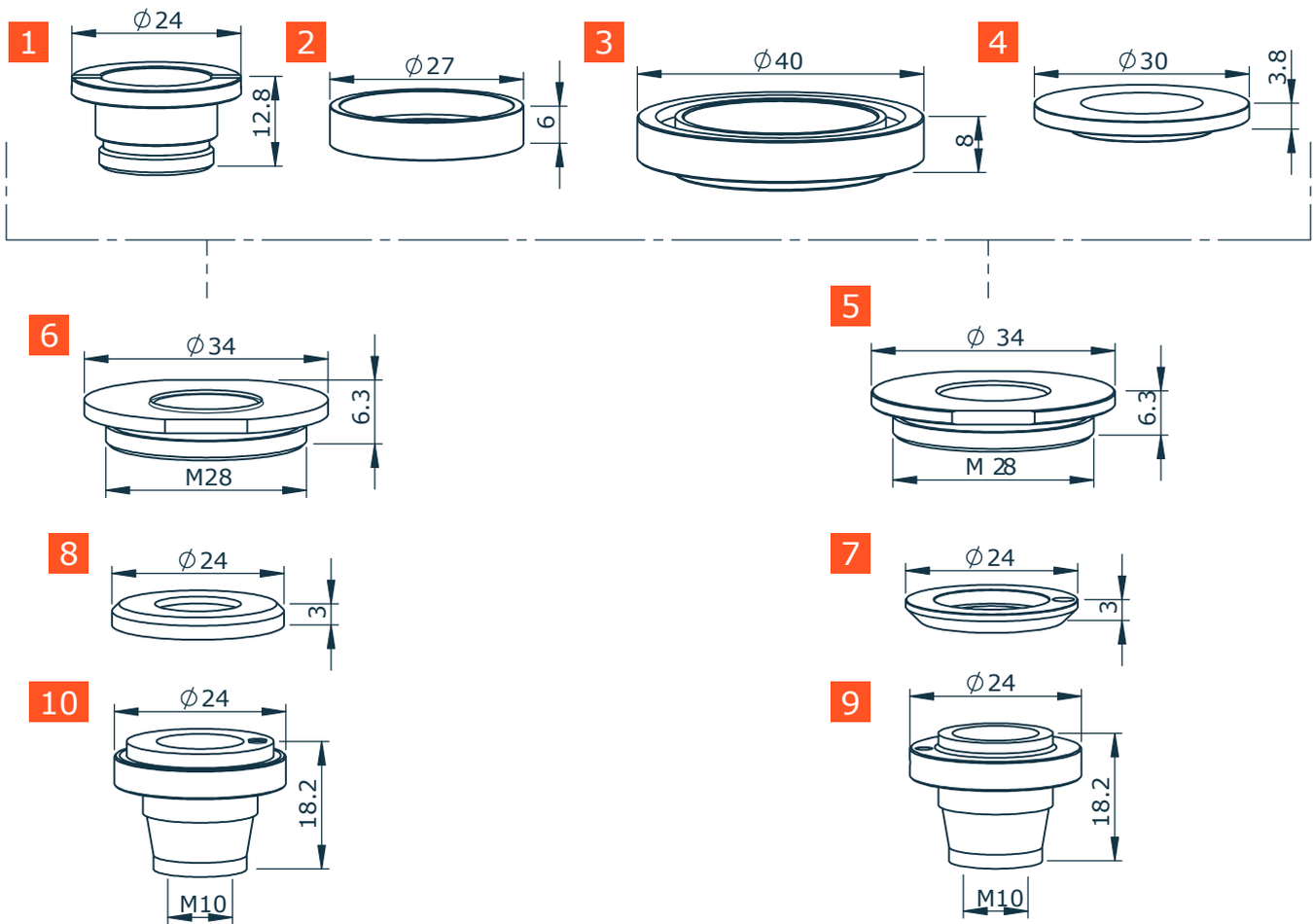


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL74	MZ335-1110	46683301110, 46773300500	Вставка, медь	1
2	AL80	MZ335-1080	46683301090, 46683302081	Вставка 27x5.5, PTFE*	1
	AL80/P	MZ335-1080P	46683301090, 46683302081	Кольцо, пластик	1
	AL280	MZ335-1080C	46683301090, 46683302081	Кольцо, керамика	1
	ALM280	MZ335-1080M	46683301080, 46683302081	Вставка 27x5.5, керамика	1
	AL97 (не показан)	MZ309-3200		Кольцо внешнего основания	1
3	AL84	MZ335-1070	46683301070	Основание, латунь	1
4	AL79	MZ335-1090	46683301090, 46683302091	Вставка 30x4, PTFE*	1
	AL79/P	MZ335-0090C	46683301090, 46683302091	Вставка 30x4, special	1
	AL279	MZ335-1090C	46683301090, 46683302091	Кольцо, керамика	1
	ALM279	MZ335-1090M	46683301090, 46683302091	Вставка 30x4, керамика	1
	5	AL376	MZ335-1101	46773300510	Гайка, медь
6	AL83	MZ335-1100	46683301100	Вставка, медь	1
	AL77	MZ335-1120	46683301120	Вставка 24x3, PTFE*	1
	AL77/P	MZ335-1120LL	46683301120	Кольцо	1
	AL277	MZ335-1120C	46683301120	Кольцо, керамика	1
8	AL377	MZ335-0710	46677330710	Кольцо, керамика	1
	ALM377	MZ335-0710M	46773300710	Вставка 24x3, керамика	1
9	AL75	MZ335-0850	46683300850	Корпус сопла, медь	1
10	AL253	MZ335-0720	46773300720, 46773300721, 46683300720	Корпус сопла, медь	1

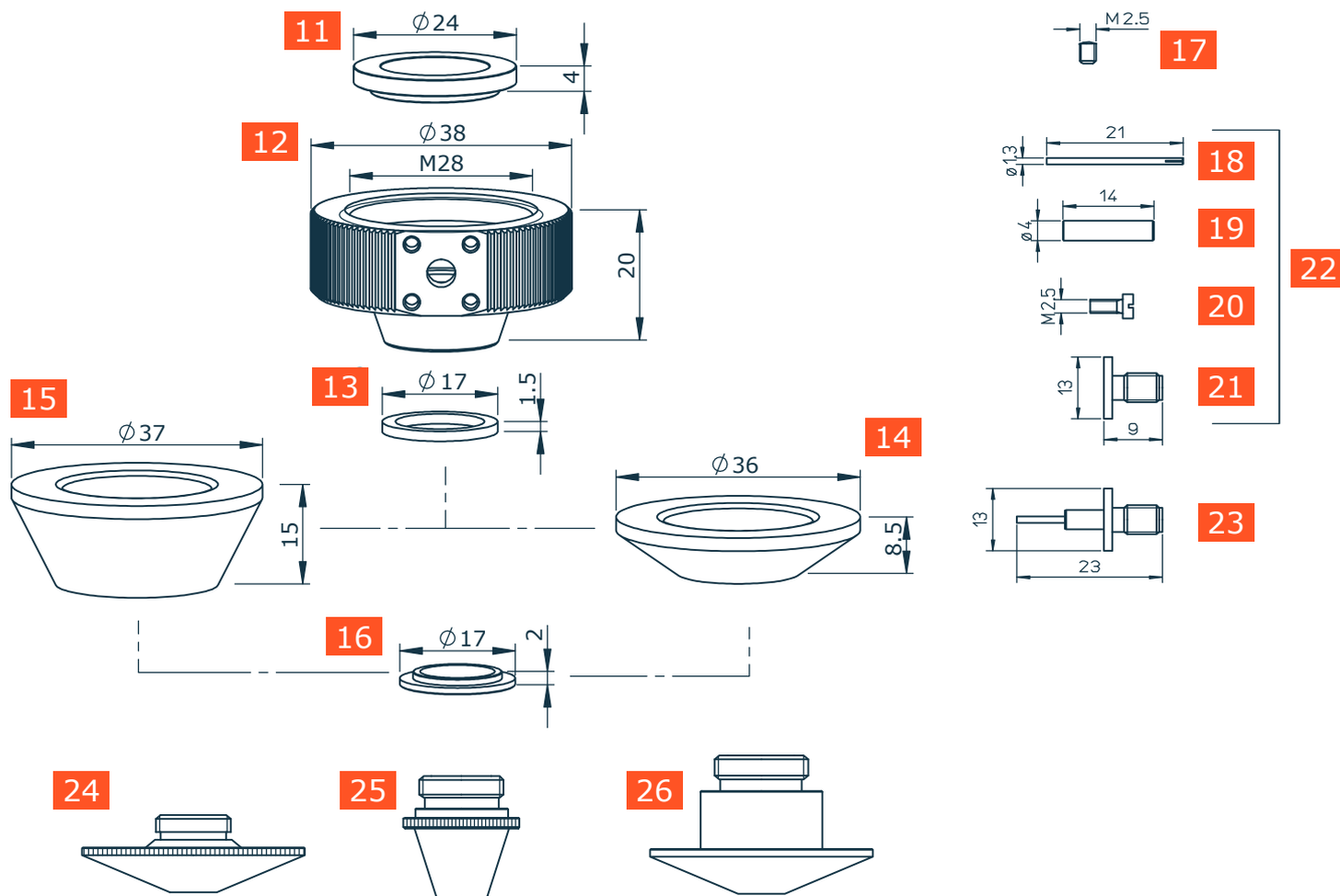


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
11	AL78	MZ335-1130	46683301130, 46683302111	Вставка 24x4, PTFE*	1
	AL78/P	MZ335-1130LL	46683301130	Кольцо	1
	AL278	MZ335-1130C	46683301130	Вставка, керамика	1
	ALM278	MZ335-1130M	46683301130	Вставка 24x4, керамика	1
12	AL73	MZ335-1140	46683301140, 36773300530	Корпус, алюминий	1
13	AL81	MZ335-1150	46683301150	Вставка 17x1.5, PTFE*	1
14	AL111	MZ335-1930	46683301930	Крышка корпуса сопла	1
	AL111/P	MZ335-1930LL	46683301930P	Крышка корпуса сопла	1
	AL275	MZ335-0009	46683301930C	Защитная крышка, керамика	1
15	AL118	MZ335-1841	46683301841	Крышка сопла	1
16	AL82	MZ335-1160	46683301160	Кольцо, 17x2, медь	1
17	AL119	MZ335-1180	46683301180	Болт	1
18	AL76	MZ335-1170	46683301170	Контакт	1
19	AL88	MZ335-0030	46683300030	Соединительная трубка, PTFE *	1
20	AL127	MZ335-0000	46683300000	Набор винтов для коннектора MZ335-0001 (4 шт.)	4
21	AL113	MZ335-1113	46683301170	Коннектор	1
22	AL154	MZ335-0001	46683301171, 46683301170, not assembled	Набор коннекторов	1
23	AL213	MZ335-0001A	46683301171, 46683301170	Набор коннекторов, в сборе	1
24	В разделе сопла Trumpf				
25	В разделе сопла Mazak				
26	В разделе сопла Mazak				

\* Политетрафторэтилен представляет собой полимер на основе фторуглерода и обычно пишется сокращенно - PTFE.

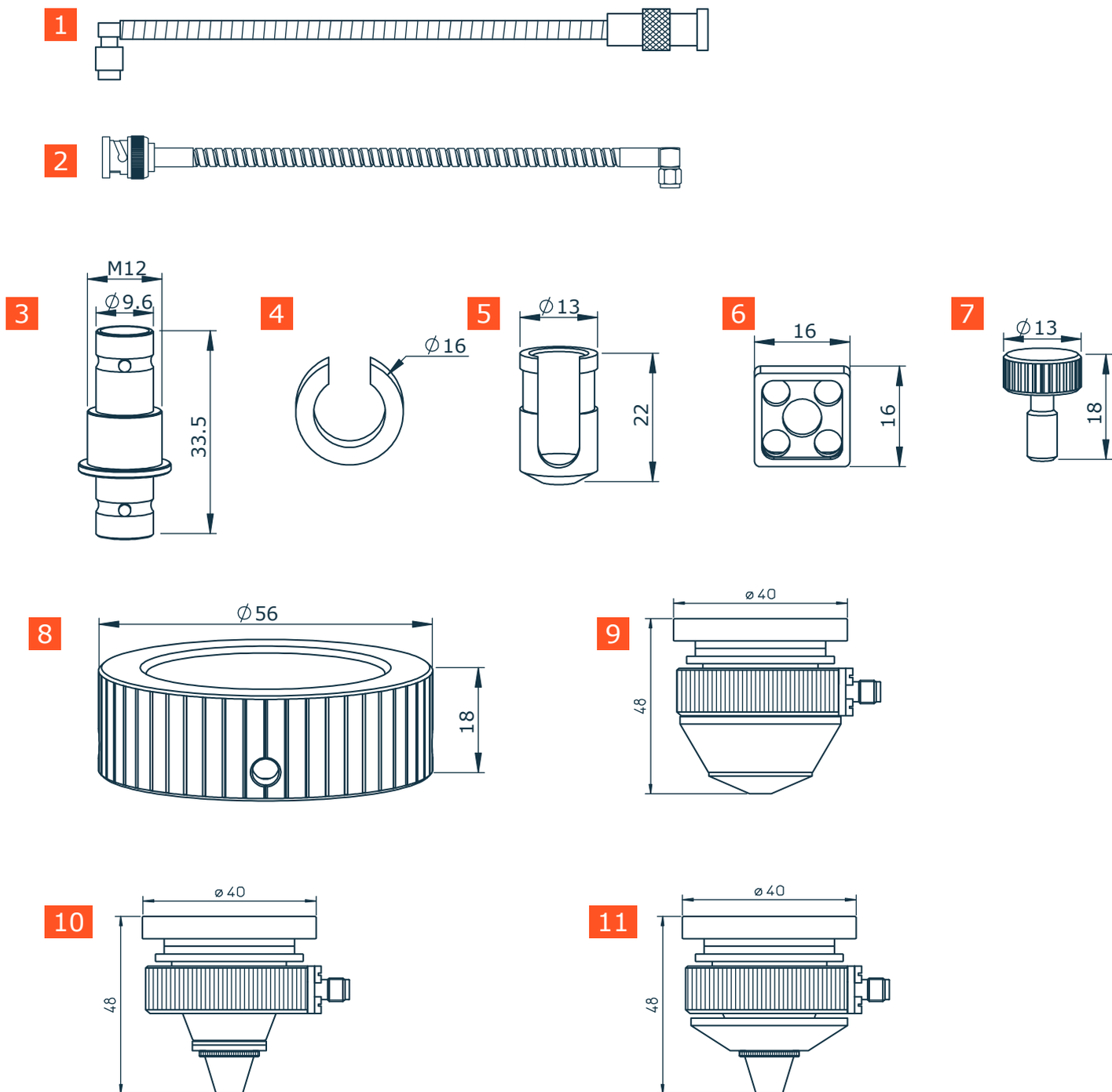


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL103	MZ335-1980	46683301980, 46683301982	Соединительный кабель сенсора реж. головки, короткий 280 мм (11")	1
	AL103/S	MZ335-1330	46683301330	Соединительный кабель сенсора реж. головки, длинный 310 мм (12")	1
2	AL622	MZ335-1330A	46683301330	Кабель сенсора, 305 мм (12") армированный	1
	AL643	MZ335-1980A	46683301980, 46683301982	Кабель сенсора, 280 мм (11") армированный	1
3	AL104	MZ335-0005		Адаптер соединительного кабеля	1
4	AL155	MZ335-1870	46683301870, 46683301920	Защитная клипса	1

Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
5	AL156	MZ335-1860	46683301860, 46683301910	Крышка коннектора кабеля	1
	AL156/P	MZ335-1860LL	46683301860	Крышка коннектора	1
6	AL157	MZ335-1850	46683301851	Крышка коннектора	1
	AL157/P	MZ335-1850P	46683301850, 46683301851	Крышка, пластик	1
7	AL152	MZ335-0320	46683300032, 46603300032	Болт М5 х 0.5	1
8	AL153	MZ335-0930	46683300930	Кольцо	1
9	TMA10	MZ335-0002		Реж. головка с PTFE* вставкой	1
	TMA10/C	MZ335-1013		Реж. головка с керамической вставкой	1
	TMA10/P	MZ335-0012		Реж. головка с long life вставкой	1
10	TMA20	MZ335-1014		Реж. головка с PTFE* вставкой	1
	TMA20/P	MZ335-0015		Реж. головка с long life вставкой	1
	TMA20/C	MZ335-0016		Реж. головка с керамической вставкой	1
11	TMA30	MZ335-0017		Реж. головка с PTFE вставкой	1
	TMA30/P	MZ335-0018		Реж. головка с long life вставкой	1
	TMA30/C	MZ335-0019		Реж. головка с керамической вставкой	1

\* Политетрафторэтилен представляет собой полимер на основе фторуглерода и обычно пишется сокращенно - PTFE.

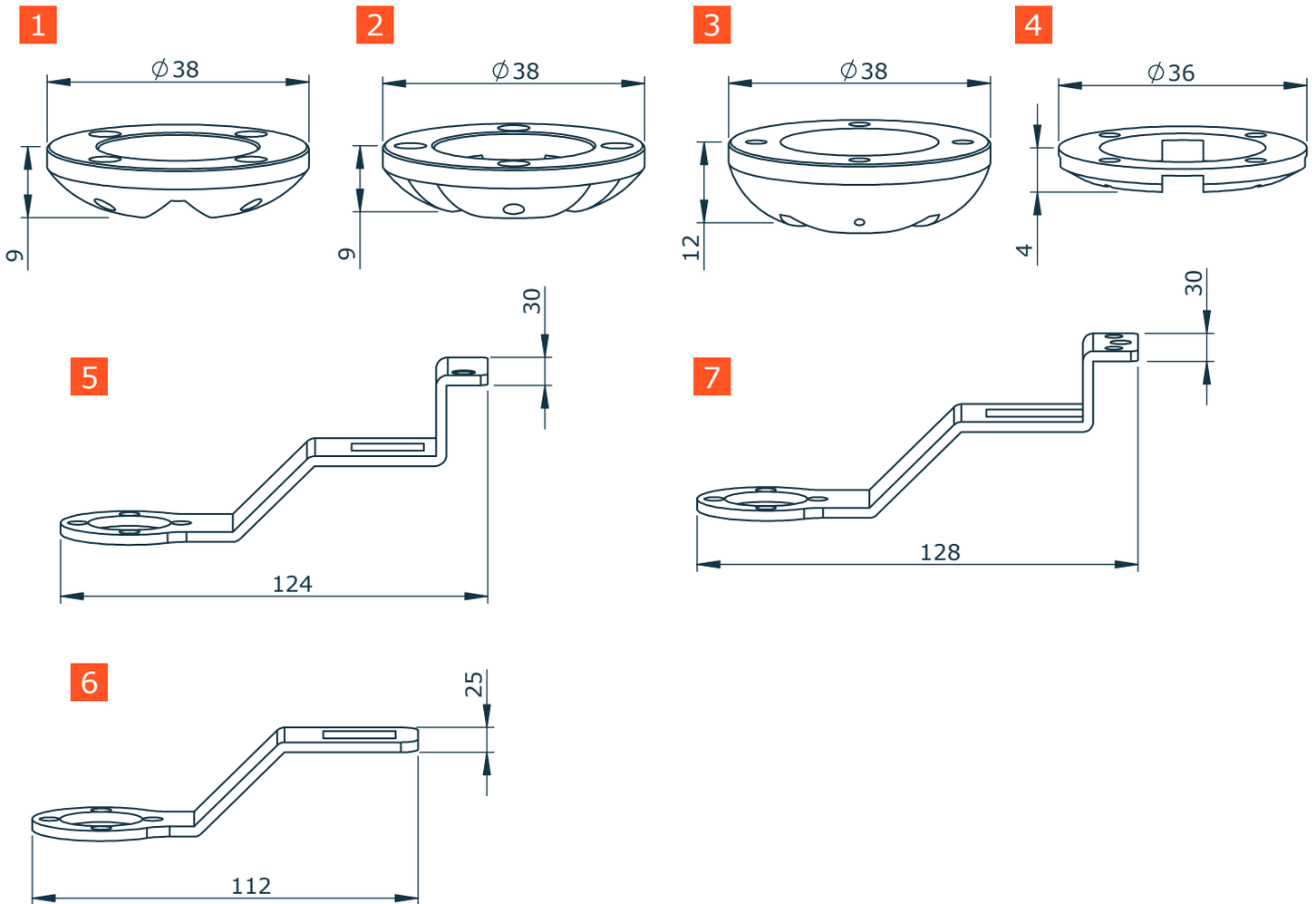


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL10	MZ309-5080	46602350080	Стилус ножки Н9, латунь	1
	AL15	MZ309-1043	46572301043	Стилус ножки Н9, сталь	1
	AL16	MZ309-1045	46572301045	Стилус ножки Н9, PTFE*	1
2	AL132	MZ309-0001		Стилус ножки Н9, латунь	1
3	AL17	MZ309-1041	46572301041, 46602350070	Стилус ножки Н12, латунь	1
	AL59	MZ309-1042	46572301042, 46572301041S	Стилус ножки Н12, сталь	1
	AL18	MZ309-1041T	46572301041T	Стилус ножки Н12, PTFE*	1
4	AL117	MZ309-0520	46512300520	Стилус ножки Н4, латунь	1
5	AL66	MZ309-0580	36602300580	Стилус ручки с винтами М6	1
6	AL60	MZ309-0560	36602300560, 36682300050	Стилус ручки	1
7	AL167	MZ309-0281	36682300281	Стилус ручки с винтами М6 и М5	1
		MZ309-001 (не показан)	68057488	Винты для стилуса ножки (10 шт)	10

\* Политетрафторэтилен представляет собой полимер на основе фторуглерода и обычно пишется сокращенно - PTFE.

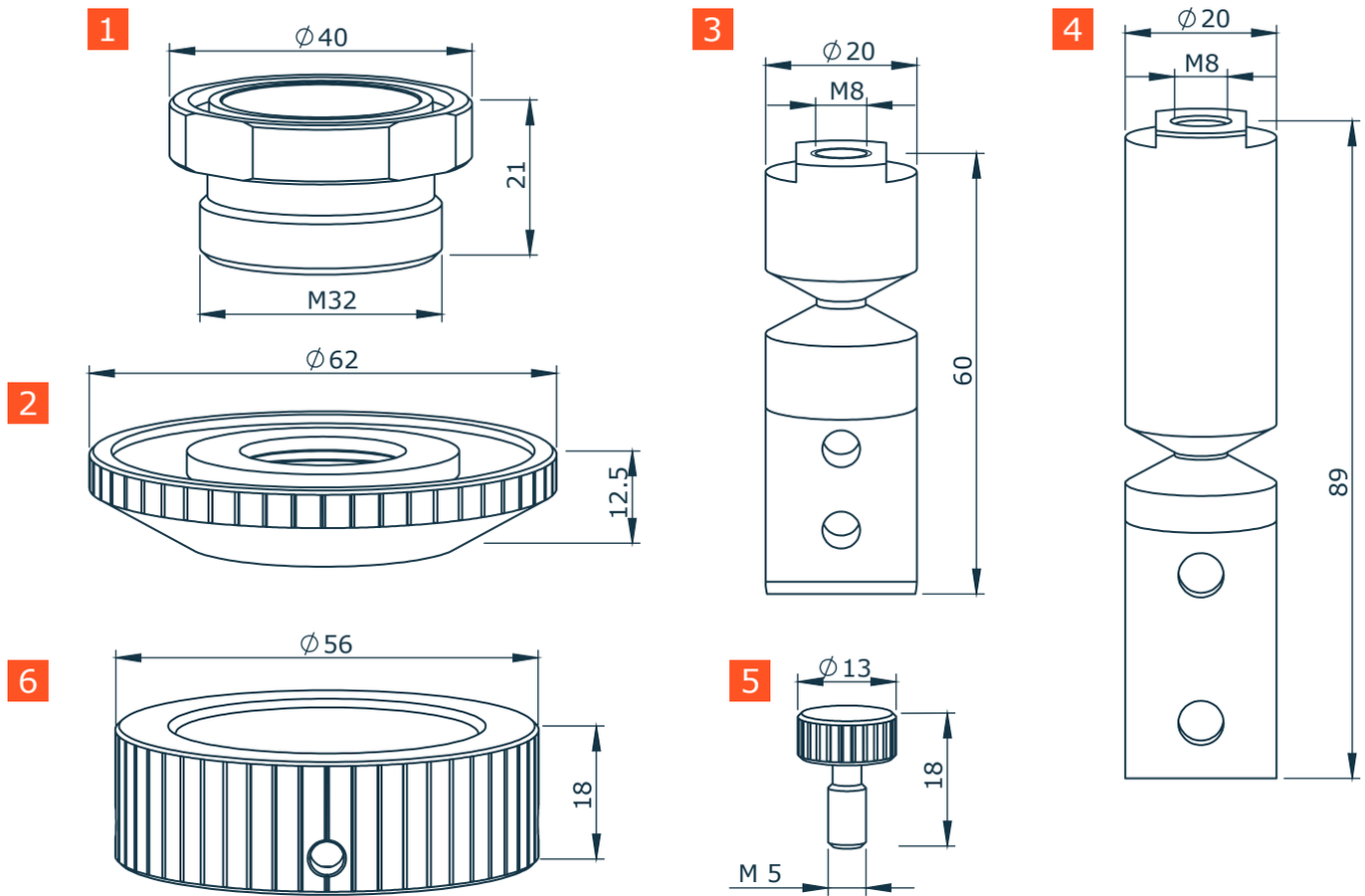


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL63	MZ309-0080	46523300080	Основание	1
	AL97 (не показан)	MZ309-3200		Кольцо внешнего основания	1
	AL98 (не показан)	MZ309-2200		Кольцо внутреннего основания	1
2	AL57	MZ309-0030	46683300030	Фиксатор	1
3	AL14	MZ309-0280	36682300280, 36673300280	Отрывной элемент L60-M8	1
4	AL12	MZ309-0550	36602300230	Отрывной элемент L89-M8	1
5	AL152	MZ335-0320	46683300032, 46603300032	Болт М5 х 0.5	1
6	AL153	MZ335-0930	46683300930	Кольцо	1

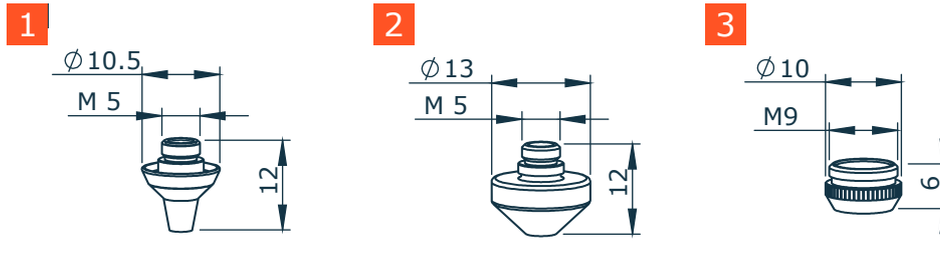


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L30554	PT347-0005X	46713300290-10	Сопло 3D, 1.0 мм (10 шт)*	10
	L555	PT347-0290-1.2	46713300290-12	Сопло 3D, 1.2 мм	1
	L30555	PT347-0090X	46713300290-12	Сопло 3D, 1.2 мм (10 шт)	10
	L30556	PT347-0290X	46713300290-15, P0352-381-00015	Сопло 3D, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30557	PT347-0118X	P0352-377-00018	Сопло 3D, 1.8 мм (10 шт)	10
	L30558	PT347-0280X	46713300310, P0352-382-00020	Сопло 3D, 2.0 мм (10 шт)*	10
	L30560	PT347-0001X	46713300280-25	Сопло 3D, 2.5 мм (10 шт)*	10
	L30563	PT347-0002X	46713300280-30, 46713300430	Сопло 3D, 3.0 мм (10 шт)*	10
	L30564	PT347-0035X	46713300280-35	Сопло 3D, 3.5 мм (10 шт)*	10
2	L30576	PT347-0004X	P0352-386-00010	Сопло 2D, 1.0 мм (10 шт)	10
	L30577	PT347-0012X	46713300310	Сопло 2D, 1.2 мм (10 шт)	10
	L30578	PT347-0310X	P0352-386-00015	Сопло 2D, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30580	PT347-0300X	46713300300, P0352-387-00020	Сопло 2D, 2.0 мм (10 шт)*	10
	L30581	PT347-0003X	46713300300-25	Сопло 2D, 2.5 мм (10 шт)*	10
	L30582	PT347-0006X	46713300300-30	Сопло 2D, 3.0 мм (10 шт)*	10
3	AL160	PT347-0320	46713300321, P0352-311-00001	Гайка, веспел	1

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

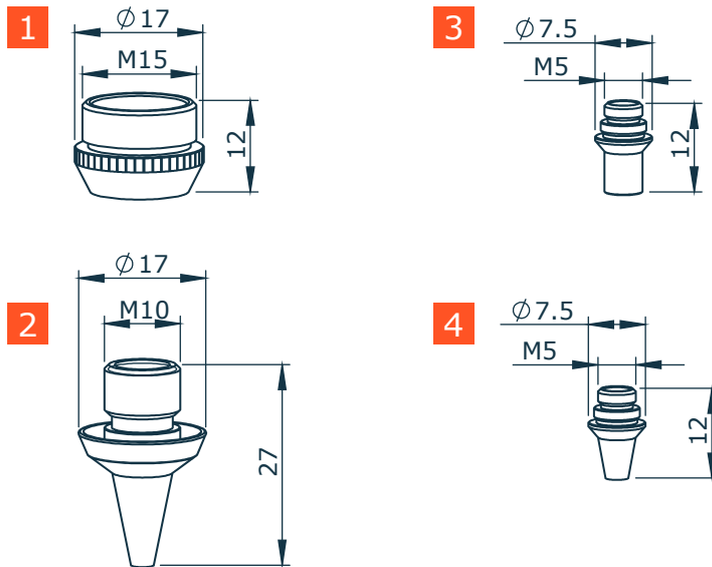


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL337	MZ332-1280	46713331280	Гайка, веспел	1
2	L301300	MZ332-1305X		Сопло 3D, 1.0 мм (10 шт)*	10
	L301295	MZ332-1320X	46713331320	Сопло 3D, 1.2 мм (10 шт)*	10
	L301296	MZ332-1310X	46713331310	Сопло 3D, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L301301	MZ332-1301X		Сопло 3D, 1.8 мм (10 шт)*	10
	L301297	MZ332-1300X	46713331300	Сопло 3D, 2.0 мм (10 шт)*	10
	L301298	MZ332-1330X	46713331330	Сопло 3D, 2.5 мм (10 шт)*	10
	L301299	MZ332-1290X	46713331290	Сопло 3D, 3.0 мм (10 шт)*	10
	3	L30482	PT347-1013X	281013, P0352-325-00015	Сопло ZK, 1.5 мм (10 шт)
L30483		PT347-0899X	280899, P0352-326-00018	Сопло ZK, 1.8 мм (10 шт)	10
L30484		PT347-0044X	350044.3, P0352-327-00020	Сопло ZK, 2.0 мм (10 шт)*	10
L30485		PT347-1025X	350044.3, P0352-328-00025	Сопло ZK, 2.5 мм (10 шт)*	10
4	L30486	PT347-1006X	281006, P0352-333-00010	Сопло KK, 1.0 мм (10 шт)	10
	L30488	PT347-1031X	281031, P0352-335-00015	Сопло KK, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30489	PT347-0898X	280898, P0352-336-00018	Сопло KK, 1.8 мм (10 шт)	10
	L30490	PT347-1020X	P0352-336-00020	Сопло KK, 2.0 мм (10 шт)*	10

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

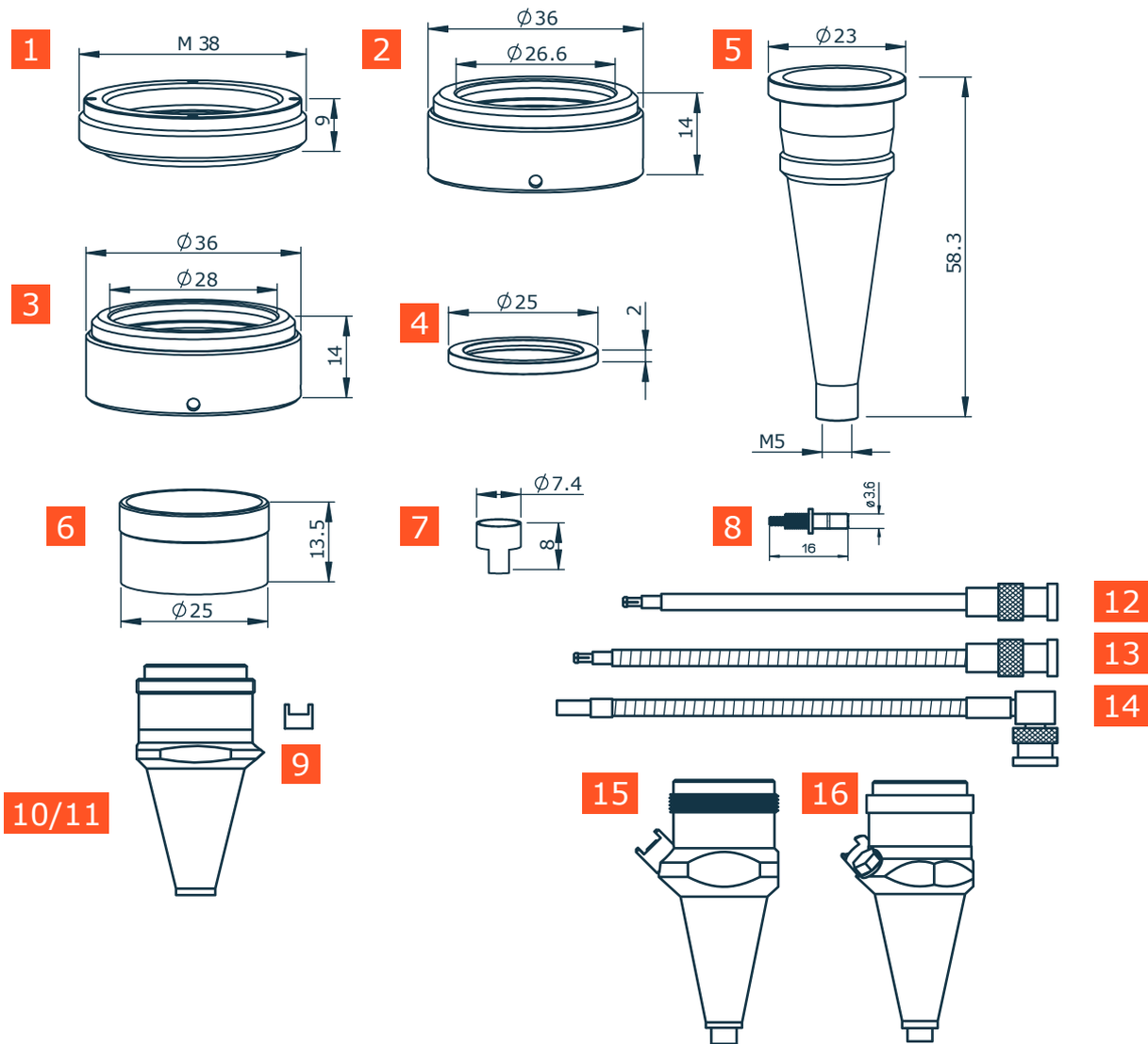


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL198	PT347-4297	P0492-702-00001, 29100021	Изолирующее кольцо наружного корпуса	1
	AL94 (не показан)	AM326-6453		Кольцо для внешнего сопла	1
2	AL218	PT347-0008	46713330200	Изолирующее кольцо наружного корпуса (Precitec)	1
3	AL221	PT347-0920	46713330920	Изолирующее кольцо наружного корпуса (Mazak)	1
4	AL350	PT347-350	46713330960	Изолирующее кольцо, внутренний конус	1
5	AL349	PT347-349	46713330930	Внутренний конус сенсора	1
6	AL353	PT347-0940	46713330940	Стопорное кольцо	1
7	AL256	PT347-0009	46713300390	Защита коннектора	1
8	AL354	PT347-1111	46713331111	Коннектор с пружиной	1
9		PT347-9006		Соединительная чашка, HNP	1
10	AL351	PT347-1240	46713331240	Внешний корпус	1
11	AL369	PT347-0369		Внешний корпус в сборе (PT347-1240/1111/0009)	1
12	AL204	PT347-0101	P0360-100-00500, 46713300100	Соединительный кабель сенсора реж. головки OEM	1
13	AL257	PT347-1386	281386, P0360-155-00500	Кабель электрода	1
14	AL358	PT347-0181	46743300181	Кабель сенсора	1
15		PT347-3323	567123323A1	Конус сенсора HNP	1
16	AL606	PT347-0007	P0354-110-00001	Конус сенсора HNZ	1

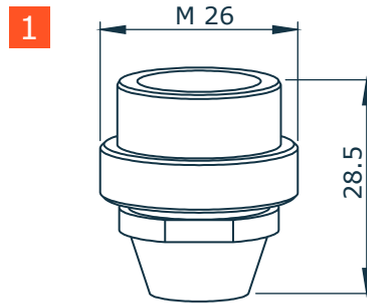


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL11	MZ321-0510	46603350510	Корпус адаптера сопла	1

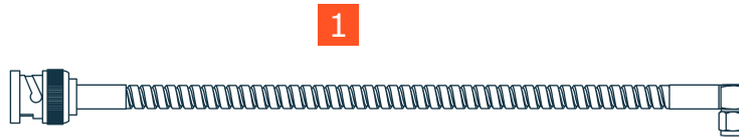
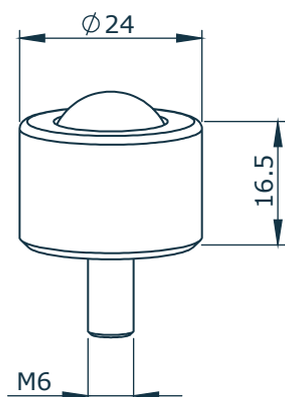


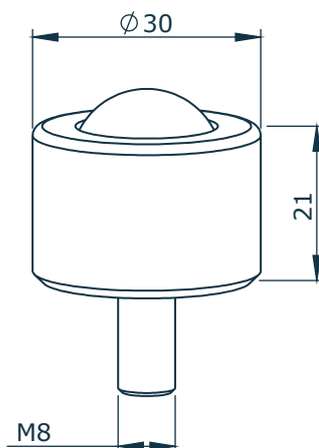
Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1		MZ335-1330A	46683301330	Кабель сенсора, 305 мм (12") армированный	1
		MZ335-1980A	46683301980, 46683301982	Кабель сенсора, 280 мм (11") армированный	1
	AL620 (не показан)	MZ335-0111A	46743300111	Кабель сенсора, 280 мм (11") армированный	1
	AL621 (не показан)	MZ335-0181A	46743300181	Кабель сенсора, 317.5 мм (12.5") армированный	1
	AL105 (не показан)	MZ335-5320	6143355320	Кабель сенсора, 70 мм (2.8") армированный	1
	AL623 (не показан)	MZ335-630A		Кабель сенсора, 630 мм (25") армированный	1
	AL605 (не показан)	MZ335-HNPS	HNPS	Конус сенсора, HNP короткая версия	1

Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
		BY328-3884 (не показан)	333884	Винты, пластик (2 шт)	2
		AM313-2023 (не показан)	71232023	Фильтр вакуумного насоса	1

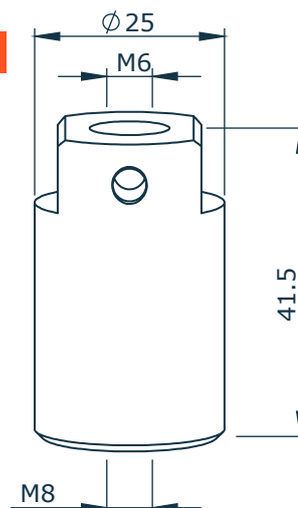
1



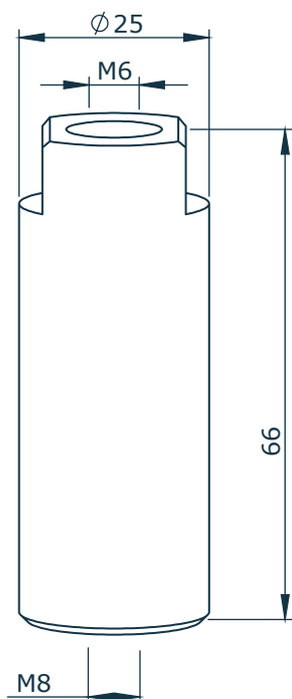
2



3



4



5

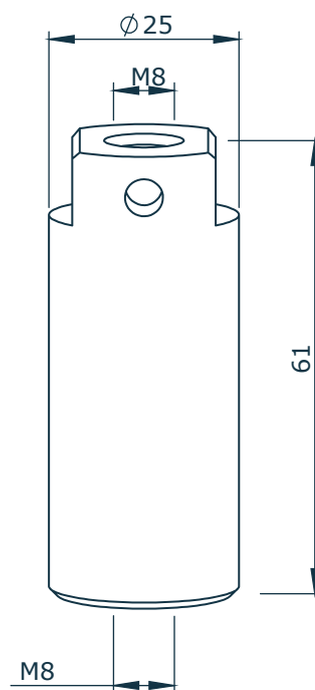


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL61	MZ309-Z580	Z21KV000580	Шарики М6, 25 мм	1
	AL3061	MZ309-Z580X	Z21KV000580	Шарики М6, 25 мм (10 шт)	10
	AL325	MZ309-Z580B	Z21KV000580	Шарики М6, 25 мм	1
2	AL210	MZ309-1160	Z21ZZ001160	Шарики М8, 30 мм	1
3	AL62	MZ309-0321	46575100321	Держатель, L41.5 нержавеющей сталь	1
4	AL134	MZ309-0050	46705100050	Держатель, L66 нержавеющей сталь	1
5	AL324	MZ309-0324		Держатель, нержавеющей сталь	1

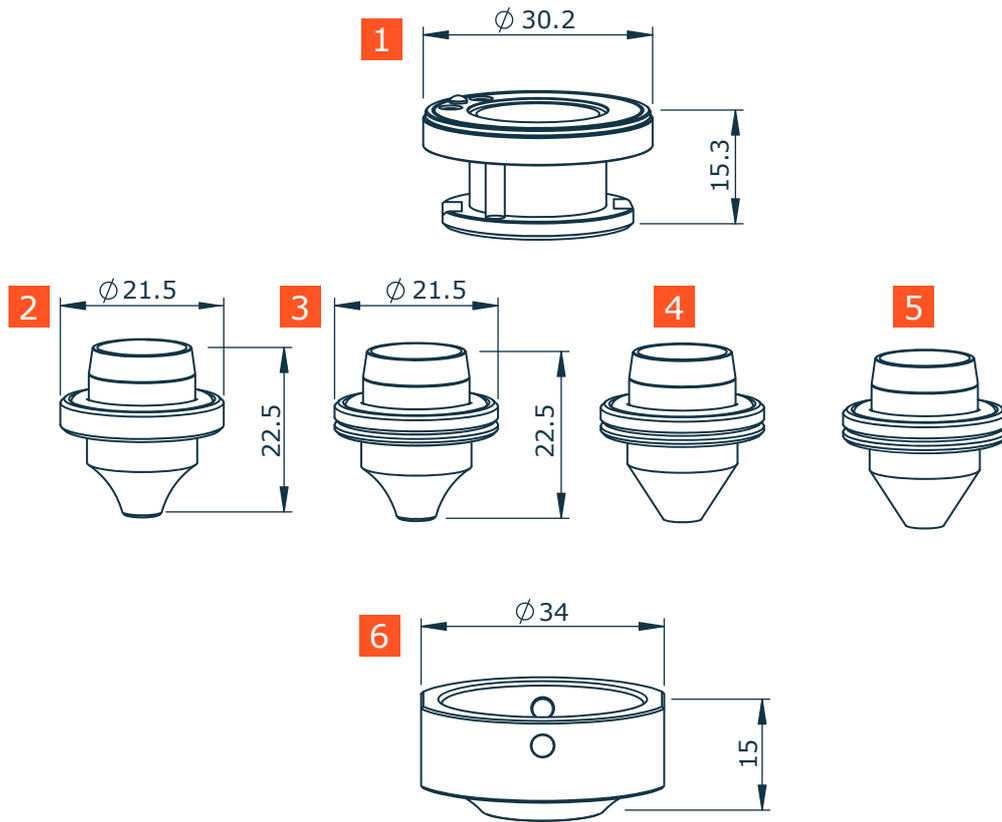


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL460	MB327-0311	BQ980D311G02, LX54300, LCF9400	Держатель сопла, EX изолятор	1
2	L1620	MB327-1620	BQ983D150-H01, LX53100, LT09800	Сопло без кольца, 1.0 мм	1
	L1633	MB327-1633	BQ983D314-H01, LX69900, W1660-NC	Сопло без кольца, 1.4 мм	1
3	L1621	MB327-1621	BQ983D151-H01, LX53200, LT09900	Сопло без кольца, 1.2 мм	1
4	L1622	MB327-1622	BQ983D152-H01, LT10000	Сопло без кольца, 1.7 мм	1
5	L1623	MB327-1623	BQ983D153-H01, W1628-NC	Сопло без кольца, 1.5 мм	1
	L1624	MB327-1624	BQ983D153-H02, W1629-NC	Сопло без кольца, 2.0 мм	1
	L1625	MB327-1625	BQ983D314-H03, LX53500, BQ983D153-H03, LT10100	Сопло без кольца, 2.5 мм	1
	L1626	MB327-1626	BQ983D151-H04, BQ983D153-H04, LT10200	Сопло без кольца, 3.0 мм	1
	L1627	MB327-1627	BQ983D152-H05, BQ983D153-H05, LT10300	Сопло без кольца, 3.5 мм	1
6	AL467	MB327-0328	BQ980D328G01, LT10700	Внешний держатель EX для одиночных сопел	1

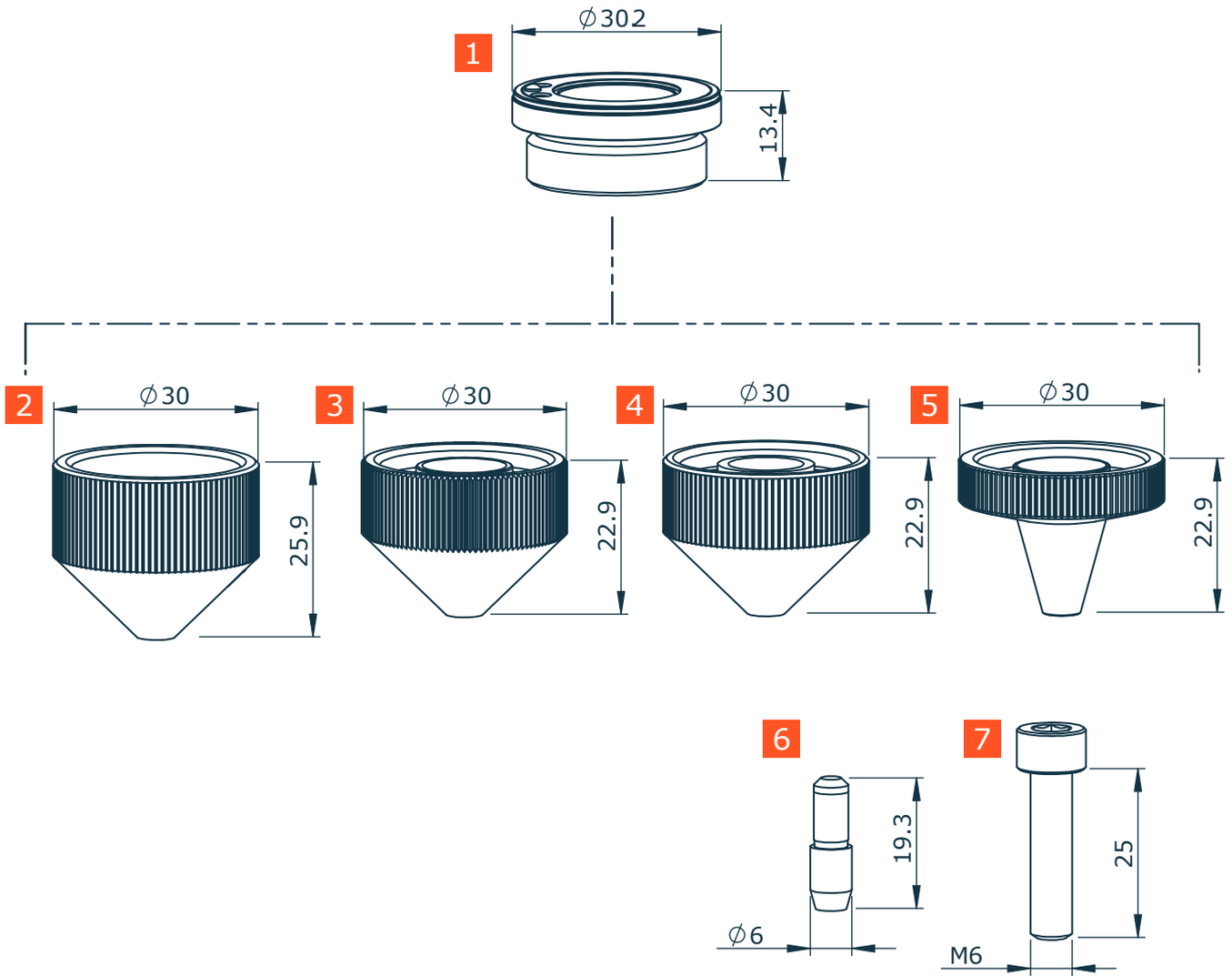


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL267	MB334-0001	P0594-860-00001, PHX-INS	Держатель сопла	1
	AL30388 (не показан)	MB334-W290X	W290, 71800107	Кольцо (10 шт)*	10
2	L398	MB334-1249	W1249	Сопло, 1.0 мм	1
	L397	MB334-1256	W1256	Сопло, 1.2 мм	1
	L399	MB334-1250	W1250	Сопло, 1.5 мм	1
	L704	MB334-1253	W1253	Сопло, 3.0 мм	1

Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
3	L910	MB334-1626	W1626, W1626C	Сопло, 1.0 мм	1
	L911	MB334-1627	W1627, W1627C	Сопло, 1.2 мм	1
	L908	MB334-1625	W1660	Сопло, 1.4 мм	1
	L912	MB334-1628	W1628	Сопло, 1.5 мм	1
	L918	MB334-1661	W1661	Сопло, 1.7 мм	1
	L913	MB334-1629	W1629	Сопло, 2.0 мм	1
	L914	MB334-1630	W1630	Сопло, 2.5 мм	1
	L915	MB334-1664	W1664	Сопло, 3.0 мм	1
	L916	MB334-1665	W1665	Сопло, 3.5 мм	1
	L917	MB334-1666	W1666	Сопло, 4.0 мм	1
	L919	MB334-1663	W1663	Сопло, 5.0 мм	1
	L910X	MB334-1626CP	W1626	Сопло, 1.0 мм CP	1
	L911X	MB334-1627CP	W1627	Сопло, 1.2 мм CP	1
	L912X	MB334-1628CP	W1628	Сопло, 1.5 мм CP	1
	L918X	MB334-1661CP		Сопло, 1.7 мм CP	1
	L913X	MB334-1629CP	W1629	Сопло, 2.0 мм CP	1
	L914X	MB334-1630CP	W1630	Сопло, 2.5 мм CP	1
	L915X	MB334-1664CP	W1664	Сопло, 3.0 мм CP	1
L919X	MB334-1663CP		Сопло, 5.0 мм CP	1	
4	L1078	MB334-1626B	W1626B	Сопло low pressure, 1.0 мм	1
	L1079	MB334-1627B	W1627B	Сопло low pressure, 1.2 мм	1
	L1080	MB334-1628B	W1628B	Сопло low pressure, 1.5 мм	1
	L1081	MB334-1629B	W1629B	Сопло low pressure, 2.0 мм	1
	L1084	MB334-1665B	W1665B	Сопло low pressure, 3.5 мм	1
5	L1716	MB334-1632	NCW1627C	Сопло с узким конусом, 1.2 мм	1
	L1719	MB334-1634		Сопло с узким конусом, 2.5 мм	1
6	AL345	AM416-0009	71800009, P921K000P25, JPZA5-6, LC47400	Защитный штифт	1
7	AL346	AM416-A005	71800008, L249OA005, LC50700, P903K001P72, LQ36200	Защитный винт	1

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

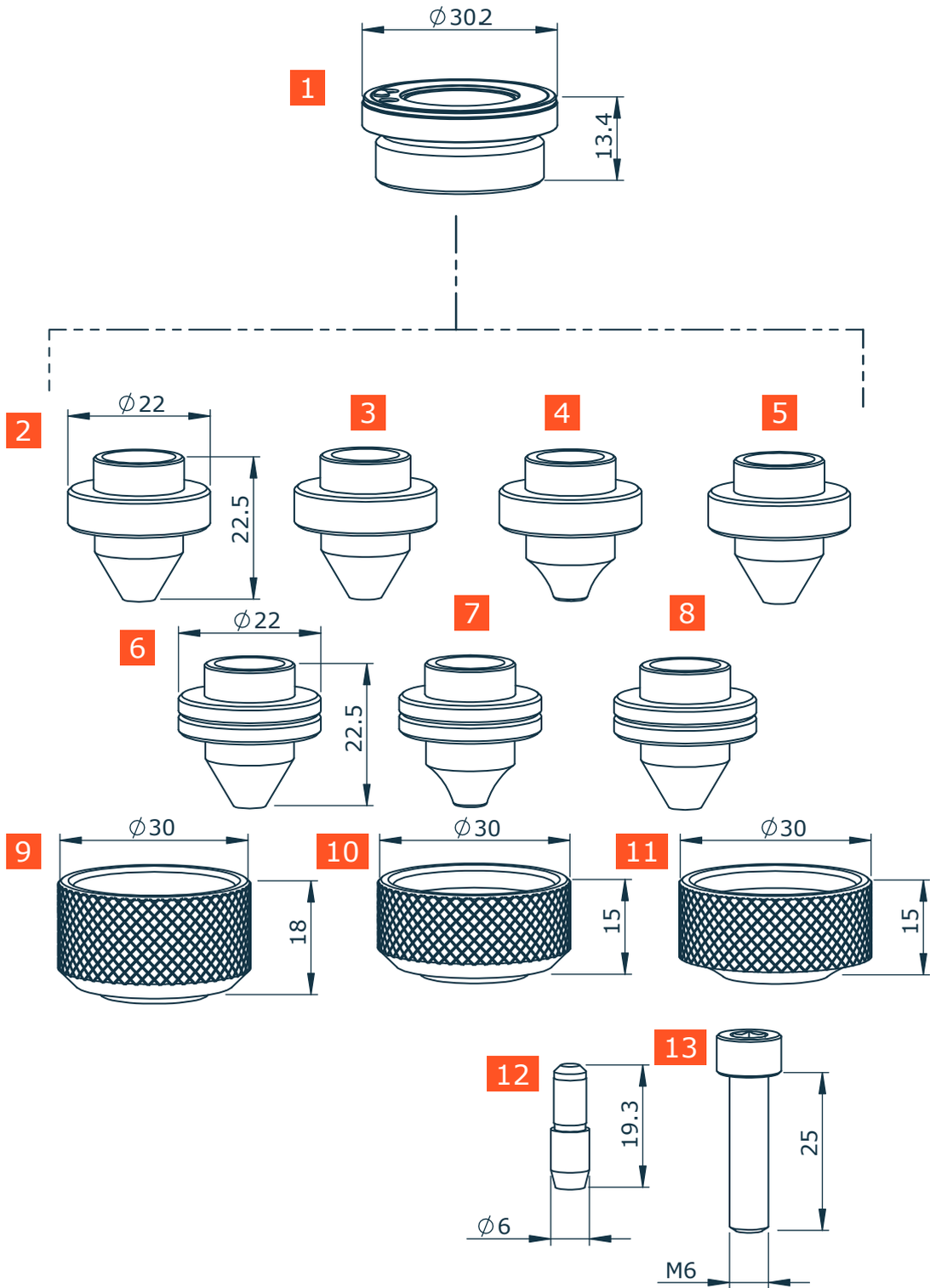


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL267	MB334-0001	P0594-860-00001, PHX-INS	Держатель сопла	1
	AL388 (не показан)	MB334-W290	W290, 71800107	Кольцо	1
2	L1131	AM326-0017		Сопло, 1.7 мм	1
	L1134	AM326-0018	71800018, BQ943D157H01	Сопло, 1.5 мм	1
	L1135	AM326-0019	71800019, BQ943D157H02	Сопло, 2.0 мм	1
	L1136	AM326-0020	71800020, BQ943D157H03	Сопло, 2.5 мм	1
	L1137	AM326-0021	71800021, BQ943D157H04	Сопло, 3.0 мм	1
	L1138	AM326-0022	71800022, BQ943D596H01	Сопло, 3.5 мм	1
	L1139	AM326-0023		Сопло, 4.0 мм	1
3	L1125	AM387-0016	71800016, BQ943D897H01, W18Q94389701	Сопло HV, 1.0 мм	1
	L1128	AM387-1901	W18Q93309101	Сопло HV, 2.5 мм	1
	L1129	AM387-1902	W18Q93309102	Сопло HV, 3.0 мм	1
4	L1126	AM387-0001	BQ933D283H01	Сопло с радиусом, без канавки 1.0 мм	1
5	L354	MB327-327-1	W777	Сопло, 1.0 мм	1
	L363	MB327-777	W777-1.2	Сопло, 1.2 мм	1
	L355	MB327-266	W266	Сопло, 1.5 мм	1
	L356	MB327-267	W267	Сопло, 2.0 мм	1
	L357	MB327-776	W776	Сопло, 2.5 мм	1
	L358	MB327-268	W268	Сопло, 3.0 мм	1
	L359	MB327-268-3.5	W268-3.5	Сопло, 3.5 мм	1
6	L965	MB327-0010		Сопло, 1.0 мм	1
	L966	MB327-0012		Сопло, 1.2 мм	1
	L967	MB327-0015		Сопло, 1.5 мм	1
	L964	MB327-0017		Сопло, 1.7 мм	1
	L968	MB327-0020		Сопло, 2.0 мм	1
	L969	MB327-0025		Сопло, 2.5 мм	1
7	L1130	AM387-0017	71800017, BQ943D269H01, W18Q93326901	Сопло HV с радиусом, 1.2 мм	1
8	L1132	AM387-2701	W18Q93302701	Сопло HV, 1.7 мм	1
9	AL116	MB327-263	W263	Гайка сопла	1
10	AL240	MB327-263S	P0593-865-00001	Короткая гайка сопла	1
11	AL269	AM367-0269	71800026, BQ933D94H01	Короткая гайка сопла	1
12	AL345	AM416-0009	71800009, P921K000P25, JPZA5-6, LC47400	Защитный штифт	1
13	AL346	AM416-A005	71800008, L2490A005, LC50700, P903K001P72, LQ36200	Защитный винт	1

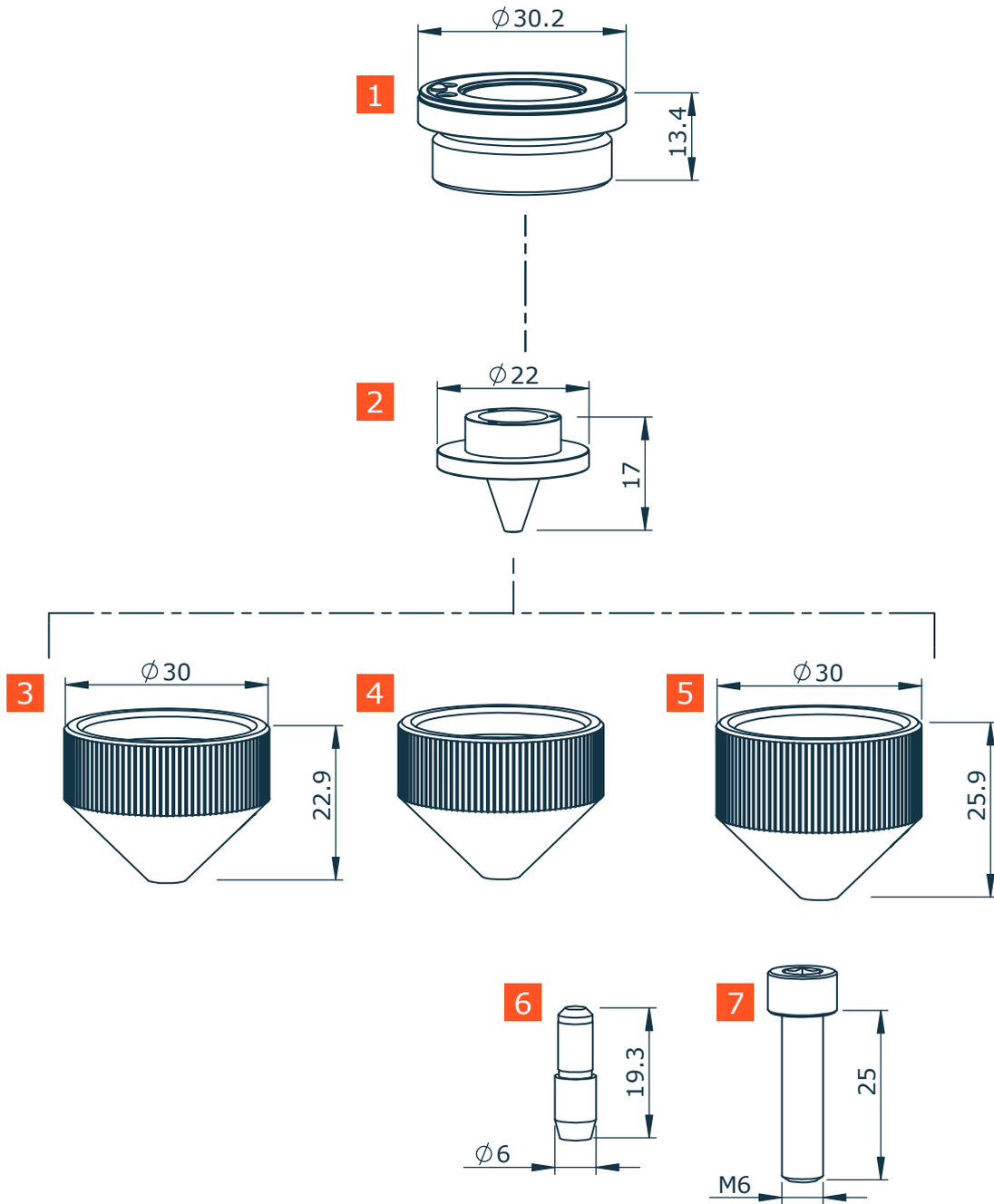


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL267	MB334-0001	P0594-860-00001, PHX-INS	Держатель сопла	1
	AL388 (не показан)	MB334-W290	W290, 71800107	Кольцо	1
2	L288	MB316-390	W390	Внутр. сопло 4 отв, 1.3 мм	1
	L280	MB316-270	W270	Внутр. сопло 8 отв, 1.3 мм	1
	L290	MB316-388	W388	Внутр. сопло 16 отв, 1.3 мм	1
	L291	MB316-515	W515	Внутр. сопло 24 отв, 1.5 мм	1
	L1121	MB316-1121	L1121	Внутр. сопло 3 отв, 1.5 мм	1
	L1127	MB316-1127	L1127	Внутр. сопло 4 отв, 1.5 мм	1
	L1117	MB316-1117	L1117	Внутр. сопло 5 отв, 1.5 мм	1
	L1119	AM387-0023	71800023, BQ943D156H01, W270-1.5	Внутр. сопло 8 отв, 1.5 мм	1
	L1123	AM387-0024	71800024, BQ943D156H01, BQ943D156H03	Внутр. сопло 24 отв, 1.5 мм	2
	L1122	MB316-1122	L1122	Внутр. сопло 3 отв, 2.0 мм	1
	L1116	MB316-1116	L1116	Внутр. сопло 4 отв, 2.0 мм	1
	L1118	MB316-1118	L1118	Внутр. сопло 6 отв, 2.0 мм	1
	L1120	AM387-0025	W270.2	Внутр. сопло 8 отв, 2.0 мм	1
	L1124	AM387-0026	W515.2	Внутр. сопло 24 отв, 2.0 мм	1
3	AL508	MB316-0508		Внеш. сопло, 1.2 мм	1
	AL510	MB316-0510		Внеш. сопло, 1.5 мм	1
	AL509	MB316-0509		Внеш. сопло, 1.7 мм	1
	AL511	MB316-0511		Внеш. сопло, 2.0 мм	1
	AL515	MB316-0515		Внеш. сопло, 2.3 мм	1
	AL512	MB316-0512		Внеш. сопло, 2.5 мм	1
	AL513	MB316-0513		Внеш. сопло, 3.0 мм	1
	AL514	MB316-0514		Внеш. сопло, 3.5 мм	1
4	AL239	MB316-268		Защитная крышка, короткая, без ступени	1
	AL239X	MB316-268CP		Защитная крышка, короткая, без ступени CP	1
5	AL65	MB316-269	W269	Защитная крышка	1
6	AL345	AM416-0009	71800009, P921K000P25, JPZA5-6, LC47400	Защитный штифт	1
7	AL346	AM416-A005	71800008, L2490A005, LC50700, P903K001P72, LQ36200	Защитный винт	1

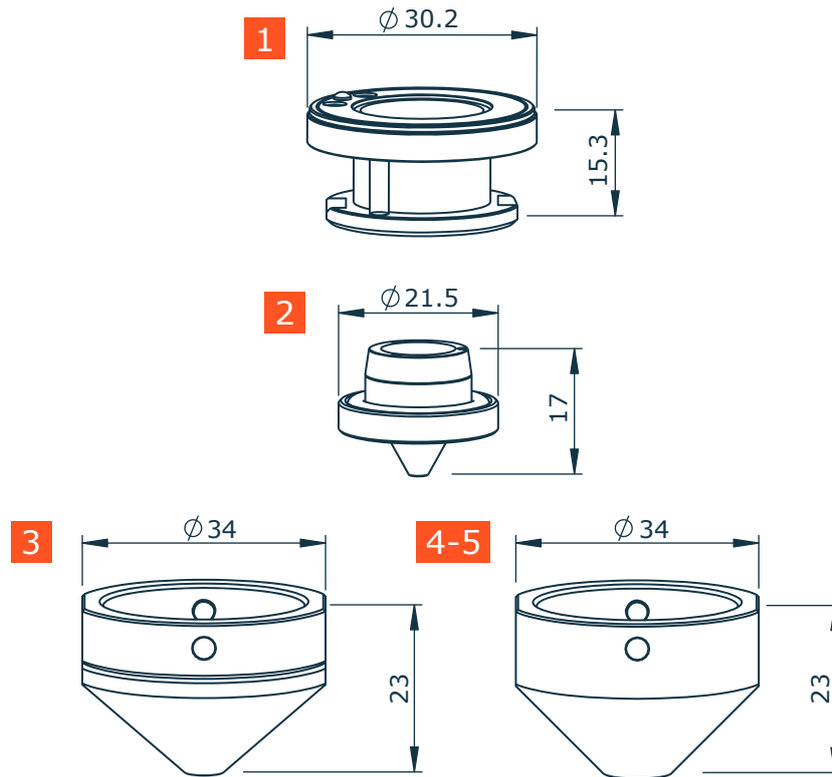


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL460	MB327-0311	BQ980D311G02, LX54300, LCF9400	Держатель сопла, EX изолятор	1
2	L1748	MB327-1748		Внутреннее сопло EX 4 отв без кольца, 1.3 мм	1
	L1749	MB327-1749		Внутреннее сопло EX 3 отв без кольца, 1.5 мм	1
	L1751	MB327-1751		Внутреннее сопло EX 4 отв без кольца, 1.5 мм	1
	L1753	MB327-1753		Внутреннее сопло EX 6 отв без кольца, 1.5 мм	1
	L1755	MB327-1755	BQ983D206H03	Внутреннее сопло EX 8 отв без кольца, 1.5 мм	1
	L1757	MB327-1757	BQ983D206H04	Внутреннее сопло EX 24 отв без кольца, 1.5 мм	1
	L1750	MB327-1750		Внутреннее сопло EX 3 отв без кольца, 2.0 мм	1
	L1752	MB327-1752		Внутреннее сопло EX 4 отв без кольца, 2.0 мм	1
	L1754	MB327-1754		Внутреннее сопло EX 6 отв без кольца, 2.0 мм	1
	L1756	MB327-1756		Внутреннее сопло EX 8 отв без кольца, 2.0 мм	1
L1758	MB327-1758		Внутреннее сопло EX 24 отв без кольца, 2.0 мм	1	
3	AL472	MB327-0472		Внешнее сопло EX , 1.5 мм	1
	AL473	MB327-0473		Внешнее сопло EX , 2.0 мм	1
	AL474	MB327-0474		Внешнее сопло EX , 2.5 мм	1
	AL475	MB327-0475		Внешнее сопло EX , 3.0 мм	1
	AL476	MB327-0476		Внешнее сопло EX , 3.5 мм	1
	AL468	MB327-0434	BQ980D434G01	Внешнее сопло EX для толстого материала, 4.0 мм	1
4	AL469	MB327-4423	BQ980D442G03	Внешнее сопло EX, 4.0 мм	1
5	AL470	MB327-4421	BQ980D442G01	Внешнее сопло EX, 7.0 мм	1

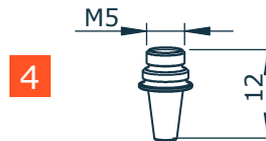
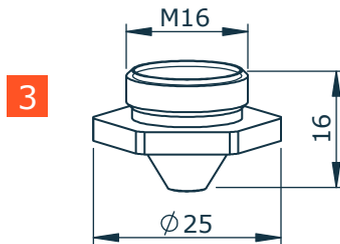
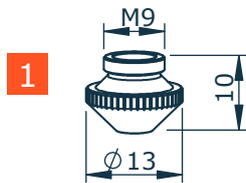


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L30400	PT344-0013X	280013, P0492-441-00008, W222	Сопло FP, 0.8 мм (10 шт)	10
	L401	PT344-0014		Сопло FP, 1.0 мм	1
	L30401	MB336-223X	280014, P0492-442-00010, W223	Сопло FP, 1.0 мм (10 шт)	10
	L30402	PT344-0015X	280015, P0492-443-00012, W228	Сопло FP, 1.2 мм (10 шт)*	10
	L403	PT344-0016		Сопло FP, 1.5 мм	1
	L30403	MB336-224X	280016, P0492-444-00015, W224	Сопло FP, 1.5 мм (10 шт)	10
	L30543	PT344-0018X	P0492-447-00018	Сопло FP, 1.8 мм (10 шт)*	10
	L544	PT344-0937		Сопло FP, 2.0 мм	1
	L30544	MB336-225X	280937, P0492-445-00020, W225	Сопло FP, 2.0 мм (10 шт)	10
	L545	PT344-1791		Сопло FP, 2.5 мм	1
	L30545	MB336-226X	281791, P0492-446-00025, W226	Сопло FP, 2.5 мм (10 шт)	10
	L547	MB336-0005		Сопло FP, 3.0 мм	1
	L30547	MB336-0005X		Сопло FP, 3.0 мм (10 шт)	10
	L30401X	PT344-0010CPX	280014, P0492-442-00010, W223	Сопло FP, 1.0 мм CP (10 шт)	10
2	AL303	AM416-0003		Внешнее сопло, 2.0 мм	1
	AL304	AM416-0004		Внешнее сопло, 2.5 мм	1
	AL305	AM416-0005		Внешнее сопло, 3.0 мм	1
	AL306	AM416-0006		Внешнее сопло, 4.0 мм	1
3	L549	MB330-001	W001-A	Сопло, 1.5 мм	1
	L550	MB330-002	W002-A	Сопло, 2.0 мм	1
4	L1710	MB336-0018	BKO-NB8358H03, BQ949D117, P0352-377-00018	Сопло DE M1.5" 1.8Н, 1.8 мм	1

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

1



2

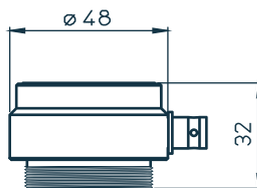


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
<b>Конусы сенсора</b>					
1	AL607	PT347-0011	P0354-140-00002	Конус сенсора HNZ (Mitsubishi)	1
2	AL604	MB334-W429A	W429A	Конус сенсора W429A	1

Для Adige, Durma, Ermaksan, Finn Power, GHT и Salvagnini

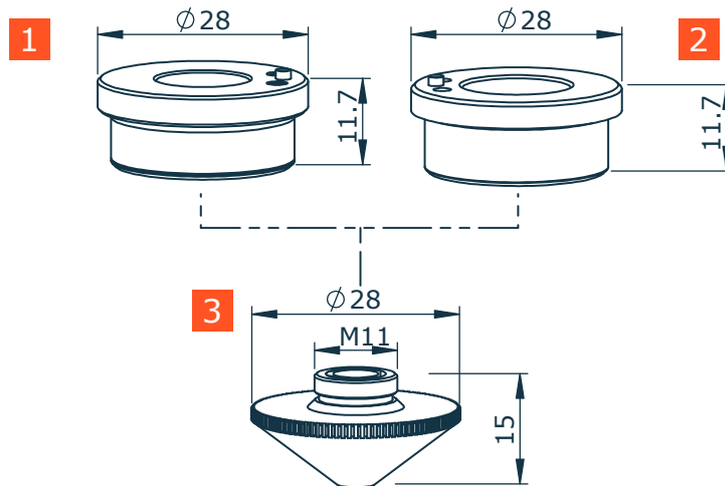


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL495 (рекомендуем)	PT348-1052	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2 Соп	1
	AL380	PT348-1053	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2 Соп	1
	AL355 (OEM оригинал)	PT348-1051	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2 Соп	1
2	AL131 (рекомендуем)	PT348-1330	281330, P0571-260-00001, 6930281330	Держатель сопла КТ В2	1
	AL421	PT348-0260	281330, P0571-260-00001, 6930281330	Держатель сопла КТ В2	1
	AL23 (OEM оригинал)	PT348-1330OEM	281330, P0571-260-00001, 6930281330	Держатель сопла КТ В2	1

Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
3	L30660	PT358-0010X	P40-008038-001, P0591-002-00010	Двойное сопло, 1.0 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30661-12	PT358-0112X		Двойное сопло, 1.2 мм/внутр. 1.2 мм (10 шт)*	10
	L30661	PT358-0125X	P0591-002-00012, P40-008038-002	Двойное сопло, 1.2 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30672	PT358-0124X		Двойное сопло, 1.4 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30662	PT358-0015X	P40-008038-003, P0591-002-00015	Двойное сопло, 1.5 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30663	PT358-0018X	P40-008038-004, P0591-002-00018	Двойное сопло, 1.8 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30664	PT358-0020X	P0591-002-00020, P40-008038-005	Двойное сопло, 2.0 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L664-18	PT358-0418		Двойное сопло, 2.0 мм/внутр. 1.8 мм	1
	L30664-20	PT358-0420X		Двойное сопло, 2.0 мм внутр. 2.0 мм (10 шт)	10
	L30666-20	PT358-0620X		Двойное сопло, 2.5 мм/внутр. 2.0 мм (10 шт)*	10
	L30667-20	PT358-0720X		Двойное сопло, 3.0 мм/внутр. 2.0 мм (10 шт)*	10
	L30665	PT358-0023X	P0591-002-00023, P40-008038-006	Двойное сопло, 2.3 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30666	PT358-0007X	P40-008038-007, P0591-002-00025	Двойное сопло, 2.5 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30667	PT358-0030X	P40-008038-008, P0591-002-00030, 29100382	Двойное сопло, 3.0 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30668	PT358-0035X	P40-008038-009, P0591-002-00035, 29100384	Двойное сопло, 3.5 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L669X	PT358-0008CP		Двойное сопло, 0.8 мм/внутр. 1.5 мм CP	1
	L30660X	PT358-0010CPX		Двойное сопло, 1.0 мм/внутр. 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30661X	PT358-0125CPX		Двойное сопло, 1.2 мм/внутр. 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30672X	PT358-0124CPX		Двойное сопло, 1.4 мм/внутр. 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30662X	PT358-0015CPX		Двойное сопло, 1.5 мм/внутр. 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30663X	PT358-0018CPX		Двойное сопло, 1.8 мм/внутр. 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30664X	PT358-0020CPX		Двойное сопло, 2.0 мм/внутр. 1.5 мм	10
	L30666X	PT358-0025CPX		Двойное сопло, 2.5 мм/внутр. 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30667X	PT358-0030CPX		Двойное сопло, 3.0 мм/внутр. 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30668X	PT358-0035CPX		Двойное сопло, 3.5 мм/внутр. 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30840	PT358-0040X	P0591-002-00040, P40-008038-010	Двойное сопло, 4.0 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L840X	PT358-0040CP		Двойное сопло, 4.0 мм/внутр. 1.5 мм CP	10
	L30841	PT358-0045X	P40-008038-011	Двойное сопло, 4.5 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30841X	PT358-0045CPX		Двойное сопло, 4.5 мм/внутр. 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30861	PT358-0050X	P0591-002-00050, P40-008038-012	Двойное сопло, 5.0 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L861X	PT358-0050CP		Двойное сопло, 5.0 мм/внутр. 1.5 мм	1
	L1925	PT358-1925		Двойное сопло Penta, 1.0 мм	1
	L1926	PT358-1926		Двойное сопло Penta, 1.2 мм	1
L1927	PT358-1927		Двойное сопло Penta, 1.5 мм	1	
L1928	PT358-1928		Двойное сопло Penta, 2.0 мм	1	
L1929	PT358-1929		Двойное сопло Penta, 2.5 мм	1	
L1930	PT358-1930		Двойное сопло Penta, 3.0 мм	1	
L1931	PT358-1931		Двойное сопло Penta, 3.5 мм	1	
L1932	PT358-1932		Двойное сопло Penta, 4.0 мм	1	
L1933	PT358-1933		Двойное сопло Penta, 4.5 мм	1	

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

Для Adige, Durma, Ermaksan, Finn Power, GHT, Hans, Mazak, SHT и Salvagnini

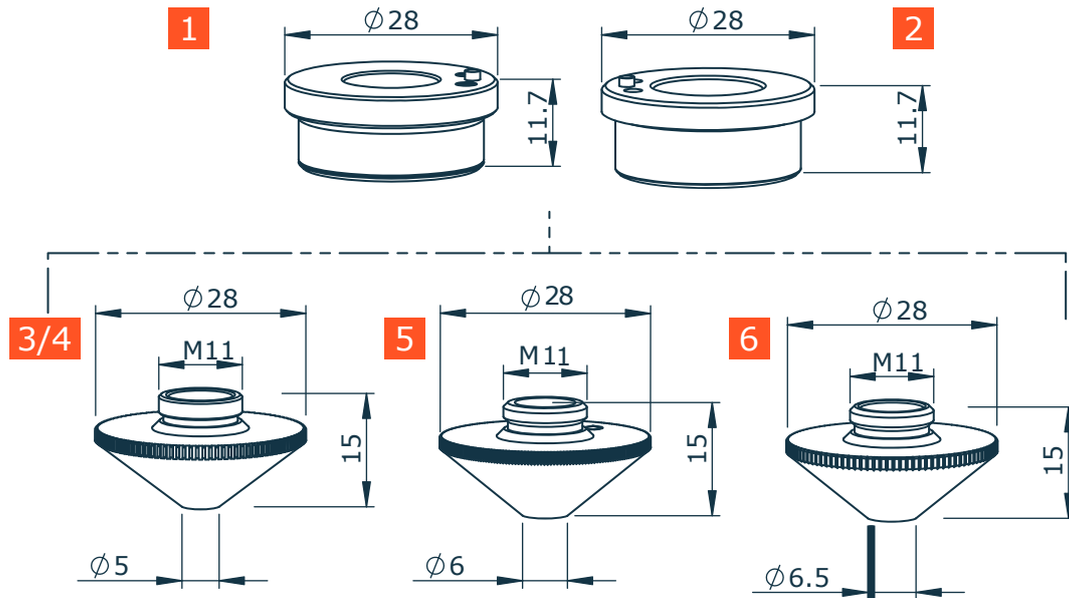


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL495 (рекомендуем)	PT348-1052	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2" Con	1
	AL380	PT348-1053	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2 Con	1
	AL355 (OEM оригинал)	PT348-1051	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2" Con	1
2	AL131 (рекомендуем)	PT348-1330		Держатель сопла КТ В2	1
	AL421	PT348-0260	281330, P0571-260-00001, 6930281330	Держатель сопла КТ В2	1
	AL23 (OEM оригинал)	PT348-1330OEM	281330, P0571-260-00001, 6930281330	Держатель сопла КТ В2	1
3	L30935	PT345-0008X	P40-003805-001	Сопло HD, 0.8 мм (10 шт)*	10
	L30234	PT345-1548X	281548, P0591-571-00010	Сопло HD, 1.0 мм (10 шт)*	10
	L30235	PT345-1549X	281549, P0591-572-00012	Сопло HD, 1.2 мм (10 шт)*	10
	L30824	PT345-1555X		Сопло HD, 1.4 мм (10 шт)*	10
	L30236	PT345-1463X	281463, P0591-573-00015, MX-0862	Сопло HD, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30237	PT345-0001X	P0591-574-00018, MX-0863	Сопло HD, 1.8 мм (10 шт)*	10
	L30238	PT345-1550X	281550, P0591-575-00020, MX-0864	Сопло HD, 2.0 мм (10 шт)*	10
	L30239	PT345-0003X	P0591-574-00023, 29100238, P40-003805-006	Сопло HD, 2.3 мм (10 шт)*	10
	L30240	PT345-1551X	281551, P0591-576-00025, MX-0865	Сопло HD, 2.5 мм (10 шт)*	10
	L30936	PT345-1552X	281552, P40-003805-008	Сопло HD, 2.75 мм (10 шт)*	10
	L30241	PT345-0002X	P0591-577-00030, MX-0866	Сопло HD, 3.0 мм (10 шт)*	10
	L30826	PT345-0005X	P40-003805-010	Сопло HD, 3.2 мм (10 шт)*	10
	L30827	PT345-0006X	29100243, P40-003805-011	Сопло HD, 3.5 мм (10 шт)*	10
	L30828	PT345-0004X	P40-003805-012, P0591-578-00040	Сопло HD, 4.0 мм (10 шт)*	10
	L30829	PT345-0007X		Сопло HD, 4.5 мм (10 шт)*	10
	L30234X	PT345-1548CPX	281548, P0591-571-00010	Сопло HD, 1.0 мм CP (10 шт)*	10
	L30235X	PT345-1549CPX	281549, P0591-572-00012	Сопло HD, 1.2 мм CP (10 шт)*	10
	L30824X	PT345-1555CPX		Сопло HD, 1.4 мм CP (10 шт)*	10
	L30236X	PT345-1463CPX	281463, P0591-573-00015	Сопло HD, 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30237X	PT345-0001CPX	281353, P0591-574-00018	Сопло HD, 1.8 мм CP (10 шт)*	10
	L30238X	PT345-1550CPX	281550, P0591-575-00020	Сопло HD, 2.0 мм CP (10 шт)*	10
	L30239X	PT345-0003CPX	281591, P0591-574-00023	Сопло HD, 2.3 мм CP (10 шт)*	10
	L30240X	PT345-1551CPX	281551, P0591-576-00025	Сопло HD, 2.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30241X	PT345-0002CPX		Сопло HD, 3.0 мм CP (10 шт)*	10
	L30828X	PT345-0004CPX	P0591-578-00040	Сопло HD, 4.0 мм CP (10 шт)*	10

Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
4	L1701	PT345-0050	6283300050	Двойное сопло 1.5 мм	1
	L1702	PT345-0060	6283300060	Двойное сопло 2.0 мм	1
	L1703	PT345-0070	6283300070	Двойное сопло 2.5 мм	1
	L1704	PT345-0080	6283300080	Двойное сопло 3.0 мм	1
	L1705	PT345-0090	6283300090	Двойное сопло 3.5 мм	1
	L1706	PT345-0100	6283300100	Двойное сопло 4.0 мм	1
	L1707	PT345-0110	6283300110	Двойное сопло 4.5 мм	1
5	L1692	PT345-0180	6283300180	Сопло 4.0 мм	1
6	L301936	PT345-1936X		Сопло HD, 4.0 мм (10 шт)*	10
	L301937	PT345-1937X	29100373	Сопло HD, 4.5 мм (10 шт)*	10
	L30830	PT345-0830X	29100374, P0591-579-00050	Сопло HD, 5.0 мм (10 шт)*	10
	L301936X	PT345-1936CPX		Сопло HD, 4.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301937X	PT345-1937CPX		Сопло HD, 4.5 мм CP (10 шт)*	10

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

Для Adige, Durma, Ermaksan, Finn Power, GHT, Hans, Mazak, SHT и Salvagnini

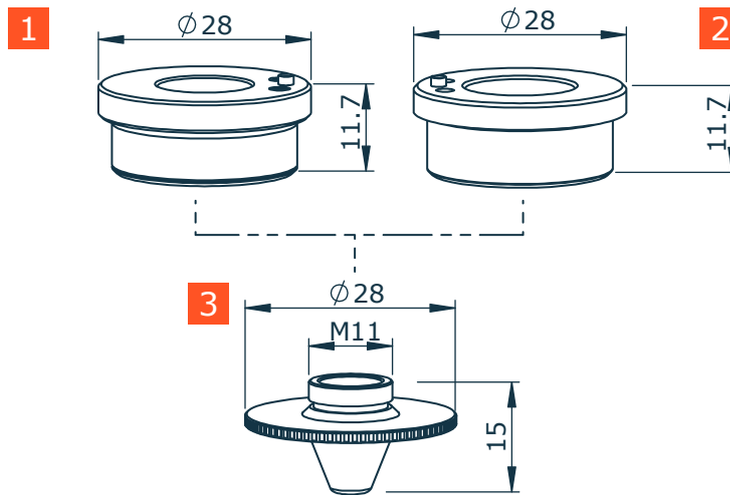


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL495 (рекомендуемо)	PT348-1052	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2" Con	1
	AL380	PT348-1053	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2 Con	1
	AL355 (ОЕМ оригинал)	PT348-1051	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2" Con	1
2	AL131 (рекомендуем)	PT348-1330	281330, P0571-260-00001, 6930281330	Держатель сопла КТ В2	1
	AL421	PT348-0260	281330, P0571-260-00001, 6930281330	Держатель сопла КТ В2	1
	AL23 (ОЕМ оригинал)	PT348-1330OEM	281330, P0571-260-00001, 6930281330	Держатель сопла КТ В2	1
3	L30247	PT350-1590X	281590, P0591-569-00008, P40-007141-004	Сопло, 0.8 мм (10 шт)*	10
	L30162	PT350-1331X	281331, P0591-561-00010, 6930281331, P40-007141-005	Сопло, 1.0 мм (10 шт)*	10
	L30130	PT350-1351X	281351, P0591-562-00012, 6930281351, P40-007141-006	Сопло, 1.2 мм (10 шт)*	10
	L30131	PT350-1352X	281352, P0591-563-00015, 6930281352, P40-007141-001	Сопло, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30153	PT350-1353X	281353, P0591-564-00018, 6930281353, P40-007141-007	Сопло, 1.8 мм (10 шт)*	10
	L30132	PT350-1354X	281354, P0591-565-00020, 6930281354, P40-007141-002	Сопло, 2.0 мм (10 шт)*	10
	L30154	PT350-0023X	281354, P591-565-00020, P40-007141-010	Сопло, 2.3 мм (10 шт)*	10
	L30155	PT350-1591X	281591, P0591-566-00025, 6930281591, P40-007141-003	Сопло, 2.5 мм (10 шт)*	10
	L30156	PT350-0030X	P0591-568-00030, P40-007141-009	Сопло, 3.0 мм (10 шт)*	10
	L30162X	PT350-1331CPX	281331, P0591-561-00010	Сопло, 1.0 мм CP (10 шт)*	10
	L30130X	PT350-1351CPX	281351, P0591-562-00012	Сопло, 1.2 мм CP (10 шт)*	10
	L30131X	PT350-1352CPX	281352, P0591-563-00015	Сопло, 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30153X	PT350-1353CPX	281353, P0591-564-00018	Сопло, 1.8 мм CP (10 шт)*	10
	L30132X	PT350-1354CPX	281354, P0591-565-00020	Сопло, 2.0 мм CP (10 шт)*	10
	L30155X	PT350-1591CPX	281591, P0591-566-00025	Сопло, 2.5 мм CP (10 шт)	10
	L30156X	PT350-0003CPX		Сопло, 3.0 мм CP (10 шт)	10

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

Для Adige, Durma, Ermaksan, Finn Power, GHT и Salvagnini

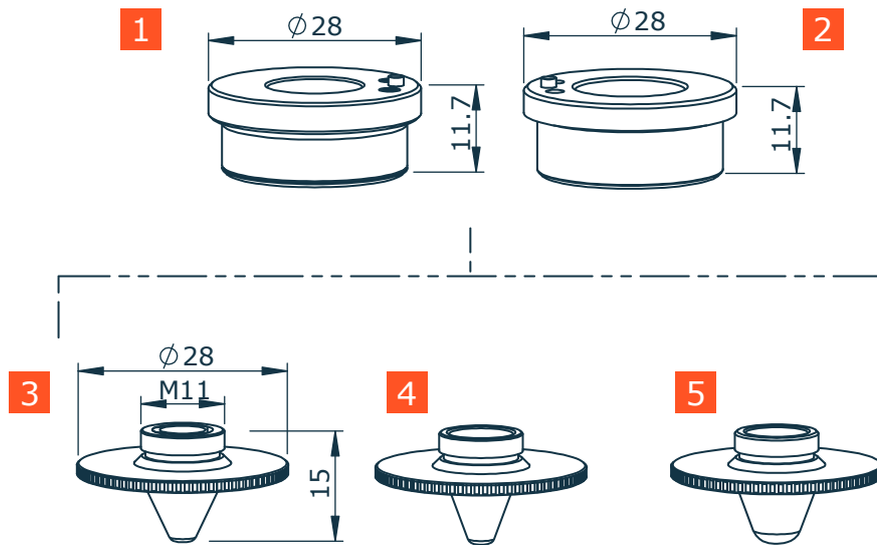


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL495 (рекомендуем)	PT348-1052	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2" Con	1
	AL380	PT348-1053	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2 Con	1
	AL355 (OEM оригинал)	PT348-1051	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2" Con	1
2	AL131 (рекомендуем)	PT348-1330		Держатель сопла КТ В2	1
	AL421	PT348-0260	281330, P0571-260-00001, 6930281330	Держатель сопла КТ В2	1
	AL23 (OEM оригинал)	PT348-1330OEM	281330, P0571-260-00001, 6930281330	Держатель сопла КТ В2	1
3	L1348	PT358-0001	6930250001	Двойное сопло 3D, 0,8 мм/внутр. 1,5 мм	1
	L1349	PT358-0002	6930250002	Двойное сопло 3D, 1,0 мм/внутр. 1,5 мм	1
	L1350	PT358-0003	6930250003	Двойное сопло 3D, 1,2 мм/внутр. 1,5 мм	1
	L1351	PT358-0004	6930250004	Двойное сопло 3D, 1,5 мм/внутр. 1,5 мм	1
	L1470	PT358-0005		Двойное сопло 3D, 1,8 мм/внутр. 1,5 мм	1
	L1349X	PT358-0002CP		Двойное сопло 3D, 1,0 мм/внутр. 1,5 мм CP	1
	L1350X	PT358-0003CP		Двойное сопло 3D, 1,2 мм/внутр. 1,5 мм CP	1
	L1351X	PT358-0004CP		Двойное сопло 3D, 1,5 мм/внутр. 1,5 мм CP	1
4	L799	PT406-0799		Сопло HD, 0,8 мм	1
	L738	PT406-0001		Сопло HD, 1,0 мм	1
	L739	PT406-0002		Сопло HD, 1,2 мм	1
	L740	PT406-0003		Сопло HD, 1,5 мм	1
5	L792	PT406-0008		Сопло, 0,8 мм	1
	L793	PT406-0010		Сопло, 1,0 мм	1
	L794	PT406-0125		Сопло, 1,2 мм	1
	L742	PT406-0015	P0591-1049-00015	Сопло, 1,5 мм	1
	L743	PT406-0018	P0591-1050-00018	Сопло, 1,8 мм	1
	L744	PT406-0020		Сопло, 2,0 мм	1

Для Adige, Finn Power и GHT

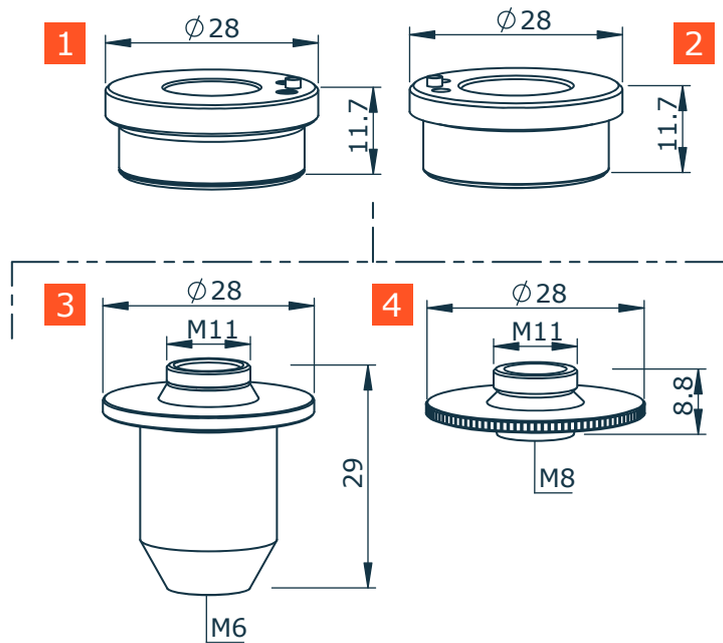


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL495 (рекомендуем)	PT348-1052	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2" Con	1
	AL380	PT348-1053	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2 Con	1
	AL355 (OEM оригинал)	PT348-1051	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2" Con	1
2	AL131 (рекомендуем)	PT348-1330	281330, P0571-260-00001, 6930281330	Держатель сопла КТ В2	1
	AL421	PT348-0260	281330, P0571-260-00001, 6930281330	Держатель сопла КТ В2	1
	AL23 (OEM оригинал)	PT348-1330OEM	281330, P0571-260-00001, 6930281330	Держатель сопла КТ В2	1
3	AL334	PT406-0334		Адаптер для сопла, L=30 M6	1
4	AL43	PT406-0043		Адаптер для сопла	1

Для Adige, Finn Power и GHT

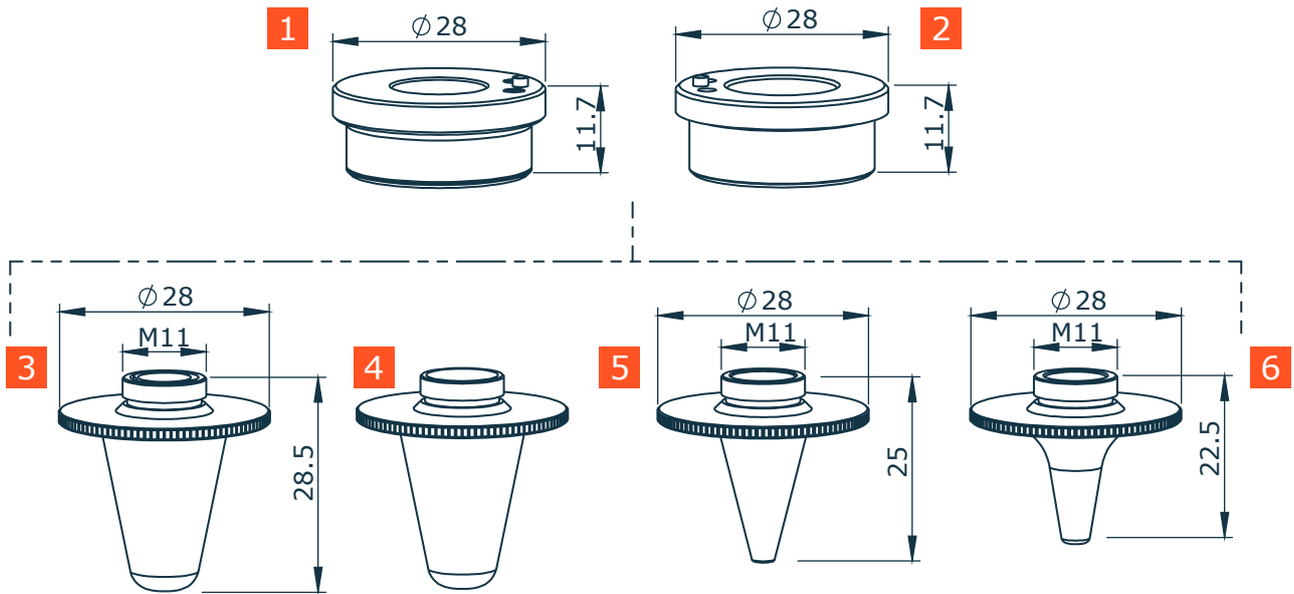


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL495 (рекомендуем)	PT348-1052	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2" Con	1
	AL380	PT348-1053	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2 Con	1
	AL355 (OEM оригинал)	PT348-1051	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2" Con	1
2	AL131 (рекомендуем)	PT348-1330	281330, P0571-260-00001, 6930281330	Держатель сопла КТ В2	1
	AL421	PT348-0260	281330, P0571-260-00001, 6930281330	Держатель сопла КТ В2	1
	AL23 (OEM оригинал)	PT348-1330OEM	281330, P0571-260-00001, 6930281330	Держатель сопла КТ В2	1
3	L680	PT420-0010		Двойное сопло long, 1.0 мм	1
	L681	PT420-0125		Двойное сопло long, 1.2 мм	1
	L682	PT420-0015		Двойное сопло long, 1.5 мм	1
	L683	PT420-0018		Двойное сопло long, 1.8 мм	1
	L684	PT420-0020		Двойное сопло long, 2.0 мм	1
	L685	PT420-0023		Двойное сопло long, 2.3 мм	1
	L686	PT420-0025		Двойное сопло long, 2.5 мм	1
	L687	PT420-0030		Двойное сопло long, 3.0 мм	1
	L688	PT420-0035		Двойное сопло long, 3.5 мм	1
4	L308	PT390-0010	P0573-563-00010	Сопло long, 1.0 мм	1
	L307	PT390-0012	P0573-563-00012	Сопло long, 1.2 мм	1
	L382	PT390-0015	P0573-563-00015	Сопло long, 1.5 мм	1
	L383	PT390-0018	P0573-563-00018	Сопло long, 1.8 мм	1
	L437	PT390-0020	P0573-564-00020	Сопло long, 2.0 мм	1
	L439	PT390-0025	P0573-566-00025	Сопло long, 2.5 мм	1
	L440	PT390-0030		Сопло long, 3.0 мм	1
5	L1341	PT390-0001		Сопло long, 1.0 мм	1
	L1343	PT390-0002		Сопло long, 1.5 мм	1
	L1345	PT390-0004		Сопло long, 2.0 мм	1
6	L1374	PT390-0040	P0578-0411-00010, 6930300045	Сопло radius long, 1.0 мм	1
	L1375	PT390-0005	P0578-0412-00012, 6930300046	Сопло radius long, 1.2 мм	1
	L1376	PT390-0006	P0578-0413-00015, 6930300039	Сопло radius long, 1.5 мм	1
	L1373	PT390-0009	P0578-0414-00018, 6930300047	Сопло radius long, 1.8 мм	1
	L1377	PT390-0007	P0578-0415-00020, 6930300040	Сопло radius long, 2.0 мм	1
	L1378	PT390-0008	P0578-0416-00025, 6930300048	Сопло radius long, 2.5 мм	1
	L1376X	PT390-0006CP		Сопло radius long, 1.5 мм CP	1
	L1377X	PT390-0007CP		Сопло radius long, 2.0 мм CP	1

Для Adige, Durma, Ermakson, Finn Power, GHT, Hans, Mazak, SHT и Salvagnini

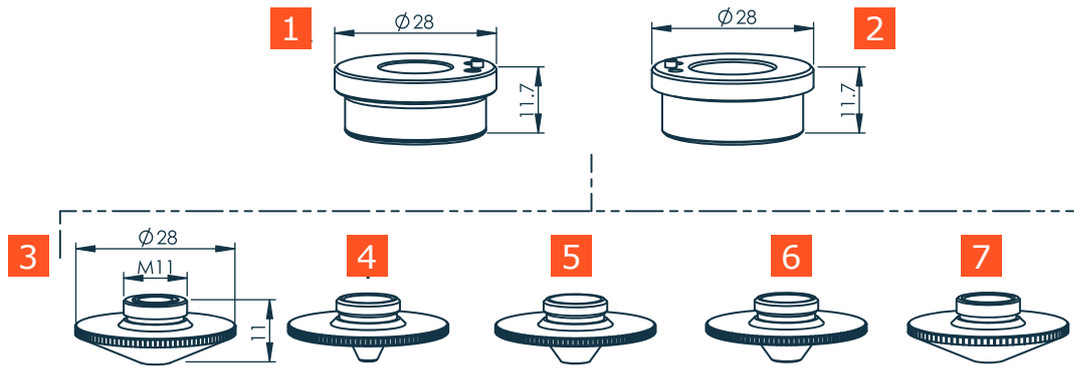


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL495 (рекомендуем)	PT348-1052	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2" Соп	1
	AL380	PT348-1053	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2 Соп	1
	AL355 (ОЕМ оригинал)	PT348-1051	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2" Соп	1
2	AL131 (рекомендуем)	PT348-1330	281330, P0571-260-00001, 6930281330	Держатель сопла КТ В2	1
	AL421	PT348-0260	281330, P0571-260-00001, 6930281330	Держатель сопла КТ В2	1
	AL23 (ОЕМ оригинал)	PT348-1330OEM	281330, P0571-260-00001, 6930281330	Держатель сопла КТ В2	1
3	L1180	PT377-0002		Двойное сопло, 1.5 мм/внутр. 1.5 мм	1
	L1179X	PT377-0001CP		Двойное сопло, 1.0 мм/внутр. 1.5 мм CP	1
	L1160X	PT377-1160CP		Двойное сопло, 1.2 мм/внутр. 1.5 мм CP	1
	L1161X	PT377-1161CP		Двойное сопло, 1.4 мм/внутр. 1.5 мм CP	1
	L1180X	PT377-0002CP		Двойное сопло, 1.5 мм/внутр. 1.5 мм CP	1
	L1162X	PT377-1162CP		Двойное сопло, 1.8 мм/внутр. 1.5 мм CP	1
	L1181X	PT377-0003CP		Двойное сопло, 2.0 мм/внутр. 1.5 мм CP	1
	L1182X	PT377-0004CP		Двойное сопло, 2.5 мм/внутр. 1.5 мм CP	1
	L1183X	PT377-0005CP		Двойное сопло, 3.0 мм/внутр. 1.5 мм CP	1
L1184X	PT377-1184CP		Двойное сопло, 3.5 мм/внутр. 1.5 мм CP	1	
4	L1219	PT348-0002		Сопло HD, 2.0 мм	1
	L1220	PT348-0003		Сопло HD, 2.5 мм	1
5	L1060	PT348-0010		Сопло HD, 1.0 мм	1
	L1061	PT348-0012		Сопло HD, 1.2 мм	1
	L1062	PT348-0015		Сопло HD, 1.5 мм	1
	L1063	PT348-0020		Сопло HD, 2.0 мм	1
	L1064	PT348-0025		Сопло HD, 2.5 мм	1
	L1065	PT348-0030		Сопло HD, 3.0 мм	1
	L1086	PT348-1086		Сопло HD, 3.5 мм	1
	L1087	PT348-1087		Сопло HD, 4.0 мм	1
	L1088	PT348-1088		Сопло HD, 4.5 мм	1
	L1089	PT348-1089		Сопло HD, 5.0 мм	1
6	L410	PT348-1340	281340, P0571-281-00010	Сопло, 1.0 мм	1
	L411	PT348-1341	281341, P0571-282-00012	Сопло, 1.2 мм	1
	L412	PT348-1342	281342, P0571-283-00015	Сопло, 1.5 мм	1
	L414	PT348-1343	281343, P0571-285-00020	Сопло, 2.0 мм	1
	L415	PT348-1344	281344, P0571-286-00025	Сопло, 2.5 мм	1
	L447	PT348-1345		Сопло, 3.0 мм	1
7	L465	PT377-0010	281599, P0571-291-00010	Сопло, 1.0 мм	1
	L466	PT377-0012	P0571-292-00012	Сопло, 1.2 мм	1
	L467	PT377-0015	281570, P0571-293-00015	Сопло, 1.5 мм	1
	L468	PT377-0018		Сопло, 1.8 мм	1
	L469	PT377-0020	281571, P0571-295-00020	Сопло, 2.0 мм	1
	L470	PT377-0025	281572, P0571-297-00025	Сопло, 2.5 мм	1
	L463	PT377-0030		Сопло, 3.0 мм	1

Для Adige, Durma, Ermakson, Finn Power, GHT, Hans, Mazak, SHT и Salvagnini

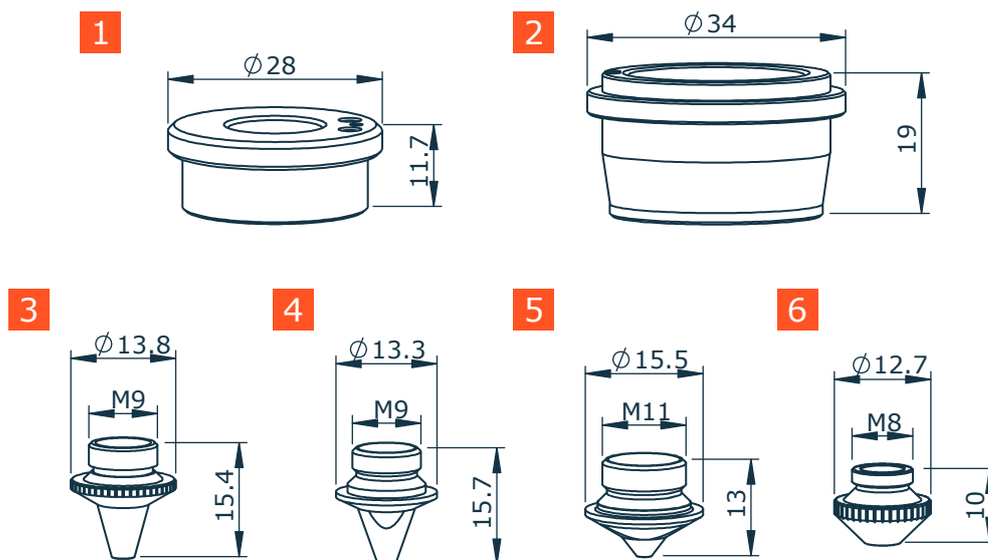


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL331	PT348-1330C	281330, P0571-260-00001, 6930281330	Держатель сопла, керамика	1
2	AL228	PT348-1001		Держатель сопла	1
3	L30405	PT344-1813X	281813, P0589-424-00008	Сопло, 0.8 мм (10 шт)*	10
	L30406	PT344-1789X	281789, P0589-426-00010	Сопло, 1.0 мм (10 шт)*	10
	L30404	PT344-1561X	281561, 778550, P0589-425-00012	Сопло, 1.2 мм (10 шт)*	10
	L30407	PT344-1499X	281814, 149957	Сопло, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30408	PT344-0020X	P0589-428-00020	Сопло, 2.0 мм (10 шт)	10
	<b>Система сенсора YK52</b>				
4	L30800	PT391-0010X	281498, P0587-722-00010	Сопло, 1.0 мм (10 шт)	10
	L30801	PT391-0012X	P0587-723-00012	Сопло, 1.2 мм (10 шт)	10
	L30802	PT391-0015X	281497, P0587-721-00015	Сопло, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30804	PT391-0020X	281567, P0587-771-00020	Сопло, 2.0 мм (10 шт)*	10
	L30805	PT391-0025X	P0587-772-00025	Сопло, 2.5 мм (10 шт)	10
5	L1013	PT401-0010	P0587-841-00010	Сопло, 1.0 мм	1
6	L30400	PT344-0013X	280013, P0492-441-00008, W222	Сопло FP, 0.8 мм (10 шт)	10
	L30401	PT344-0014X	280014, P0492-442-00010, W223	Сопло FP, 1.0 мм (10 шт)*	10
	L30402	PT344-0015X	280015, P0492-443-00012, W228	Сопло FP, 1.2 мм (10 шт)	10
	L30403	PT344-0016X		Сопло FP, 1.5 мм (10 шт)	10
	L30543	PT344-0018X	P0492-447-00018	Сопло FP, 1.8 мм (10 шт)	10
	L30544	PT344-0937X		Сопло FP, 3.0 мм (10 шт)*	10
	L30545	PT344-1791X		Сопло FP, 2.5 мм (10 шт)*	10
	L547	PT344-0027		Сопло FP, 3.0 мм	1
	L30401X	PT344-0010CPX	280014, P0492-442-00010, W223	Сопло FP, 1.0 мм CP (10 шт)	10

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

Для Adige, Finn Power и Salvagnini

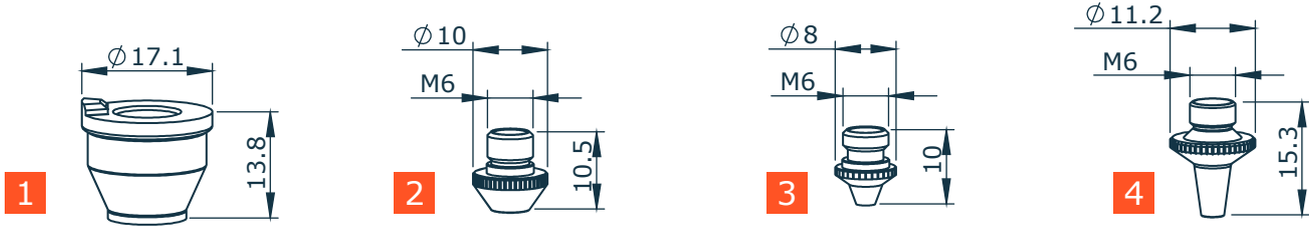


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL53	TR302-2405	280408, 092405, P0494-752-00001	Держатель сопла КТ М1.5" KN OEM	1
2	L30292	PT344-0551X	280551, P0494-853-00010	Сопло, 1.0 мм (10 шт)	10
	L30293	PT344-0552X	280552, P0494-854-00012	Сопло, 1.2 мм (10 шт)*	10
	L30294	PT344-0553X	280553, P0494-855-00015	Сопло, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30295	PT344-0554X	280553, P0494-856-00017	Сопло, 1.7 мм (10 шт)*	10
	L30296	PT344-0555X	280555, P0494-855-00020	Сопло, 2.0 мм (10 шт)*	10
	L30372	PT344-9023X		Сопло, 2.3 мм (10 шт)	10
	L30371	PT344-9025X		Сопло, 2.5 мм (10 шт)	10
	L30304	PT344-0030X		Сопло, 3.0 мм (10 шт)	10
	L30303	PT344-0400X		Сопло, 4.0 мм (10 шт)	10
<b>DE M 1.5"</b>					
3	L301055	PT379-0010X	280943, P0494-787-00010	Сопло KN TAK, 1.0 мм (10 шт)	10
	L301056	PT379-0012X	280942, P0494-788-00012	Сопло KN TAK, 1.2 мм (10 шт)*	10
	L301057	PT379-0015X	280941, P0494-789-00015	Сопло KN TAK, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L301058	PT379-0018X		Сопло KN TAK, 1.8 мм (10 шт)*	10
	L301059	PT379-0020X		Сопло KN TAK, 2.0 мм (10 шт)*	10
<b>DE Y 30/22</b>					
4	L301980	PT344-1980X	P0787-482-00012	Сопло DE Y30/22 F100, 1.2 мм (10 шт)*	10
	L301981	PT344-1981X	P0787-483-00015	Сопло DE Y30/22 F100, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L301983	PT344-1983X	P0787-1001-00020	Сопло DE, 2.0 мм (10 шт)*	10
	L301984	PT344-1984X		Сопло DE, 2.5 мм (10 шт)*	10

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567).  
Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

Для Adige и Mazak

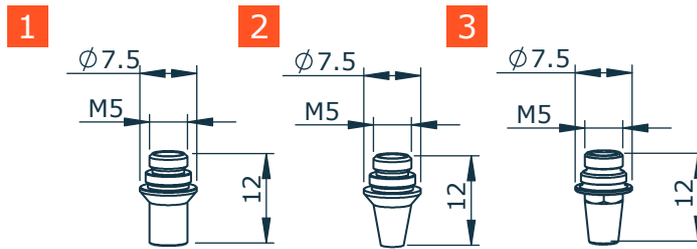


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L30482	PT347-1013X	281013, P0352-325-00015	Сопло ЗК, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30483	PT347-0899X	280899, P0352-326-00018	Сопло ЗК, 1.8 мм (10 шт)	10
	L484	PT347-0044-3	350044.3, P0352-327-00020	Сопло ЗК, 2.0 мм	1
	L30484	PT347-0044X	350044.3, P0352-327-00020	Сопло ЗК, 2.0 мм (10 шт)*	10
	L30485	PT347-1025X	350044.3. P0352-328-00025	Сопло ЗК, 2.5 мм (10 шт)*	10
2	L30486	PT347-1006X	281006, P0352-333-00010	Сопло КК, 1.0 мм (10 шт)	10
	L30488	PT347-1031X	281031, P0352-335-00015	Сопло КК, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30489	PT347-0898X	280898, P0352-336-00018	Сопло КК, 1.8 мм (10 шт)	10
	L30490	PT347-1020X	P0352-336-00020	Сопло КК, 2.0 мм (10 шт)*	10
3	L301760	PT347-1760X	P0491-1001-00015	Сопло hexagonal DE M1.5 KS, 1.0 мм (10 шт)	10
	L301761	PT347-1761X	P0491-1002-00020	Сопло hexagonal DE M1.5 KS, 1.2 мм (10 шт)	10
	L301762	PT347-1762X		Сопло hexagonal DE M1.5 KS, 1.5 мм (10 шт)	10
	L301764	PT347-1764X		Сопло hexagonal DE M1.5 KS, 2.0 мм (10 шт)	10

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

Для Adige и Finn-Power

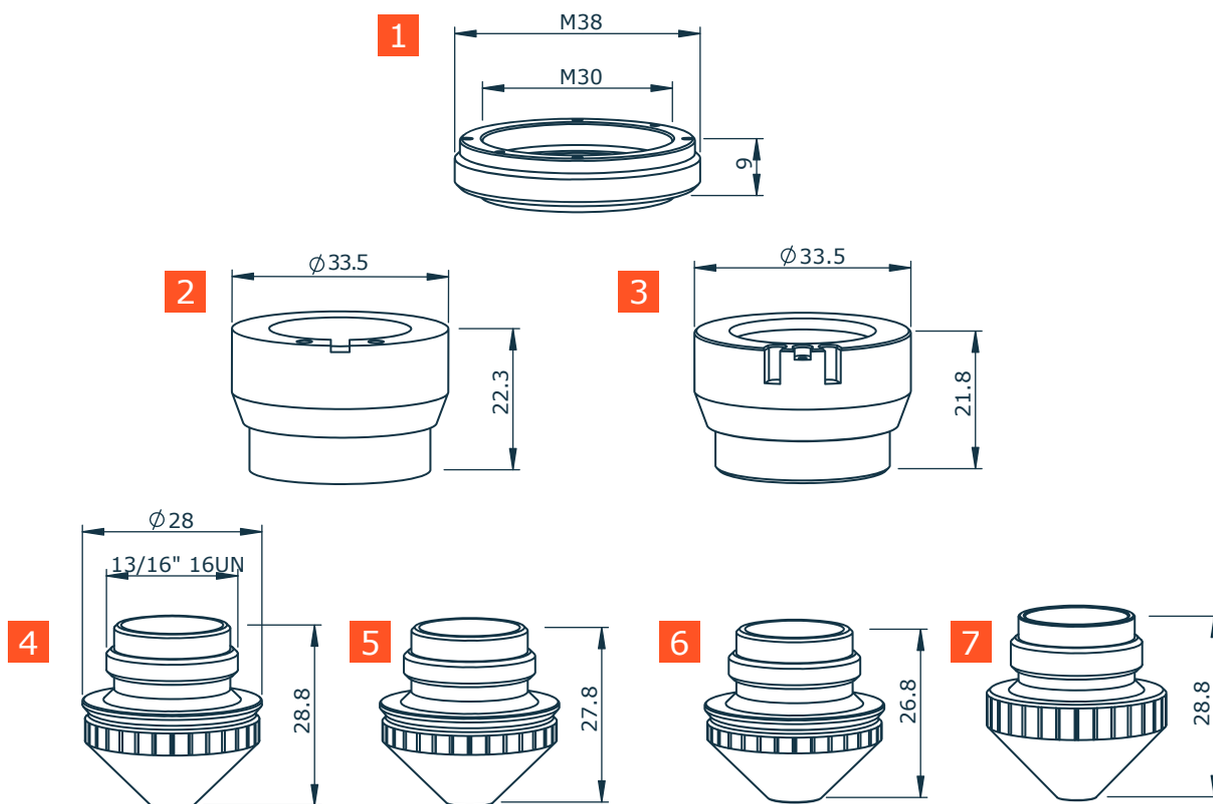


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL201	PT311-0001	P0492-702-00002	Изоляционное кольцо	1
	AL198	PT347-4297	P0492-702-00001, 29100021	Изолирующее кольцо наружного корпуса	1
	AL94 (не показан)	AM326-6453		Кольцо для внешнего сопла	1
2	AL298	PT311-0298	P0497-68871, P0497-615-00001	Держатель сопла КТМ 1.5" DXN, керамика	1
3	AL130/S	PT311-1146	281146, P0380-211-00001, 29100033	Держатель сопла ИТМ 1.5" DZ	1
	AL130	PT311-1146OEM	281146, P0380-211-00001, 29100033	Держатель сопла ИТМ 1.5" DZ OEM	1
4	L365	PT376-0010	280029, P0492-628-00010	Сопло, 1.0 мм	1
	L366	PT376-0012	280030, P0492-629-00012	Сопло, 1.2 мм	1
5	L367	PT376-0015	280028, P0492-627-00015	Сопло, 1.5 мм	1
6	L368	PT376-0017	281384, P0492-630-00017	Сопло, 1.7 мм	1
	L369	PT376-0020	280027, P0492-626-00020	Сопло, 2.0 мм	1
7	L164	PT311-0012	281254, P0380-252-00012	Сопло, 1.2 мм	1
	L165	PT311-0015	281255, P0380-253-00015	Сопло, 1.5 мм	1
	L166	PT311-0020	281270, P0380-254-00020	Сопло, 2.0 мм	1
	L201	PT311-0030	281271-3.0	Сопло, 3.0 мм	1

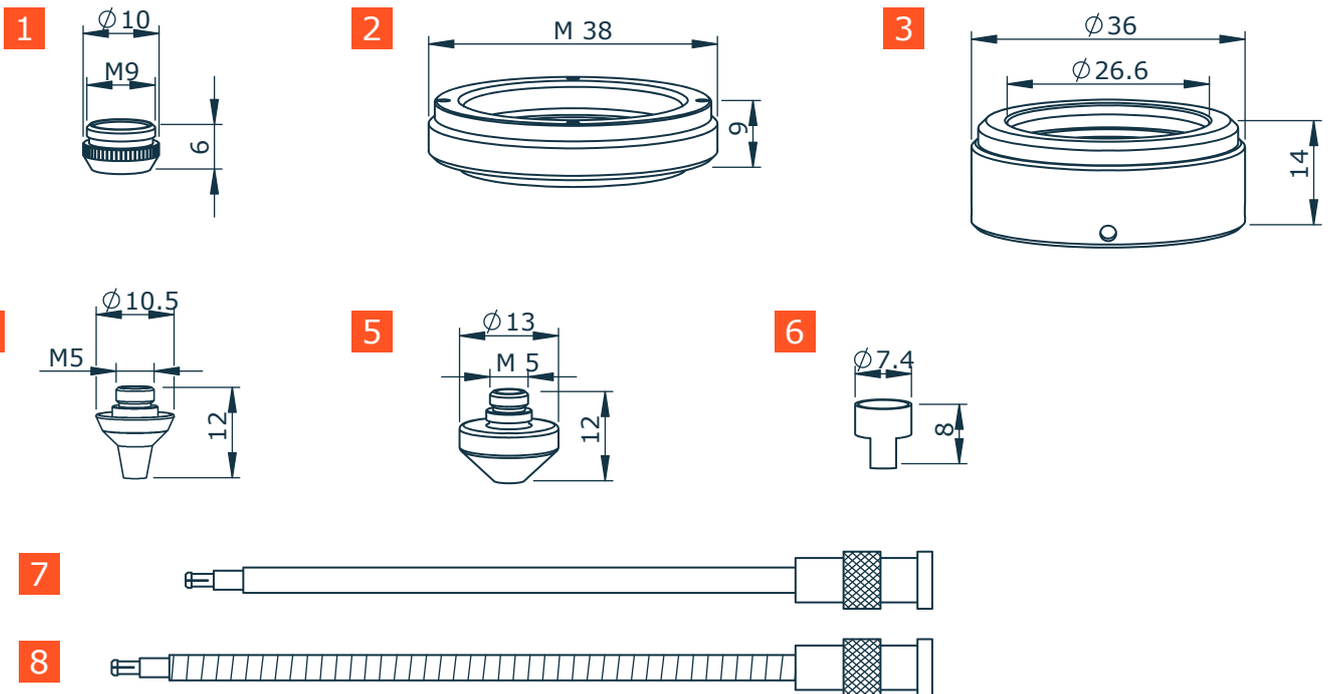


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL160	PT347-0320	46713300321, P0352-311-00001	Гайка, веспел	1
2	AL198	PT347-4297	P0492-702-00001, 29100021	Изолирующее кольцо наружного корпуса	1
3	AL218	PT347-0008	46713330200	Изолирующее кольцо наружного корпуса (Precitec)	1
4	L30554	PT347-0005X	46713300290-10	Сопло 3D, 1.0 мм (10 шт)*	10
	L555	PT347-0290-1.2	46713300290-12	Сопло 3D, 1.2 мм	1
	L30555	PT347-0090X	46713300290-12	Сопло 3D, 1.2 мм (10 шт)*	10
	L30556	PT347-0290X	46713300290-15, P0352-381-00015	Сопло 3D, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30557	PT347-0118X	P0352-377-00018	Сопло 3D, 1.8 мм (10 шт)	10
	L30558	PT347-0280X	46713300310, P0352-382-00020	Сопло 3D, 2.0 мм (10 шт)*	10
	L30560	PT347-0001X	46713300280-25	Сопло 3D, 2.5 мм (10 шт)*	10
	L30563	PT347-0002X	46713300280-30, 46713300430	Сопло 3D, 3.0 мм (10 шт)*	10
	L30564	PT347-0035X	46713300280-35	Сопло 3D, 3.5 мм (10 шт)*	10
5	L30576	PT347-0004X	P0352-386-00010	Сопло 2D, 1.0 мм (10 шт)	10
	L30577	PT347-0012X	46713300310	Сопло 2D, 1.2 мм (10 шт)	10
	L30578	PT347-0310X	P0352-386-00015	Сопло 2D, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30580	PT347-0300X	46713300300, P0352-387-00020	Сопло 2D, 2.0 мм (10 шт)*	10
	L30581	PT347-0003X	46713300300-25	Сопло 2D, 2.5 мм (10 шт)*	10
	L30582	PT347-0006X	46713300300-30	Сопло 2D, 3.0 мм (10 шт)*	10
6	AL256	PT347-0009	46713300390	Защита коннектора	1
	AL94 (не показан)	AM326-6453		Кольцо для внешнего сопла	1
7	AL204	PT347-0101	P0360-100-00500, 46713300100	Соединительный кабель сенсора реж. головки OEM	1
8	AL257	PT347-1386	281386, P0360-155-00500	Кабель электрода	1

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

Для Koike

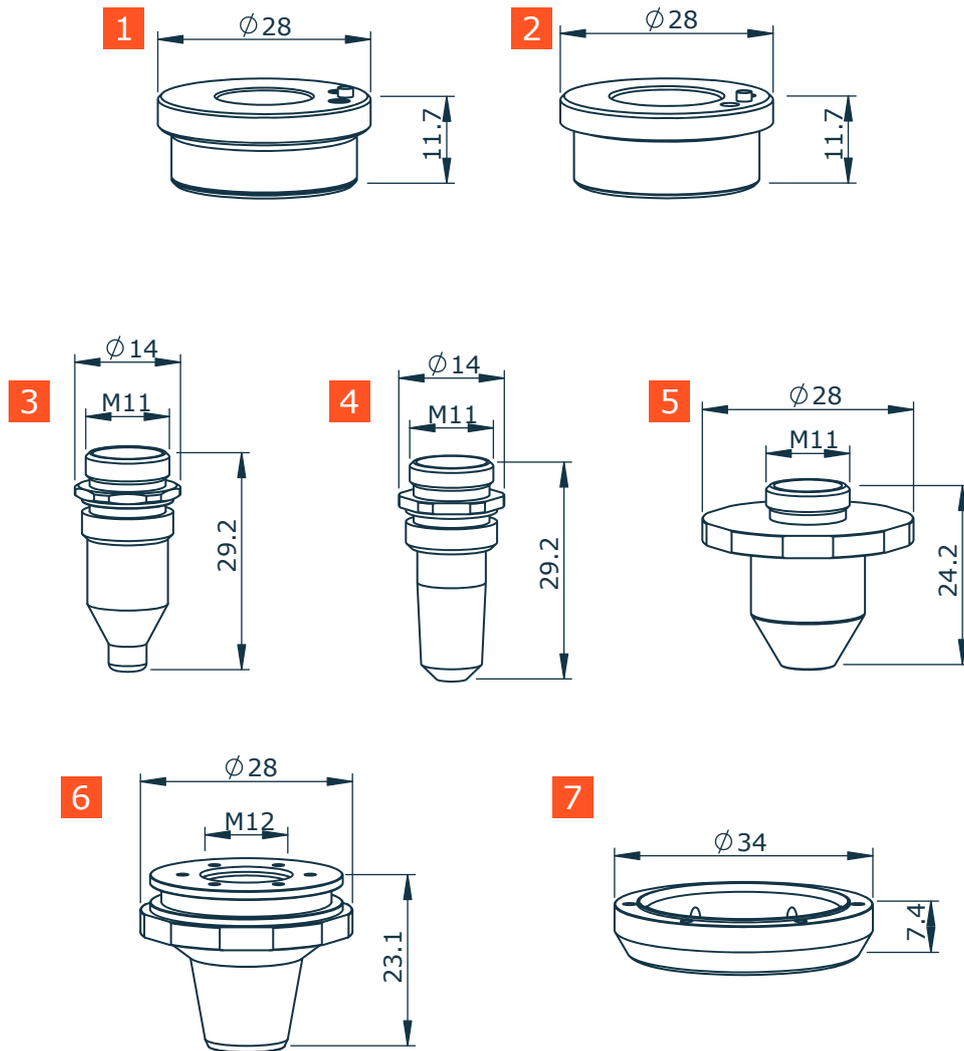


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL495 (рекомендуем)	PT348-1052	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2" Con	1
	AL380	PT348-1053	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2 Con	1
	AL355 (OEM оригинал)	PT348-1051	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2" Con	1
2	AL131 (рекомендуем)	PT348-1330	281330, P0571-260-00001, 6930281330	Держатель сопла КТ В2	1
	AL421	PT348-0260	281330, P0571-260-00001, 6930281330	Держатель сопла КТ В2	1
	AL23 (OEM оригинал)	PT348-1330OEM	281330, P0571-260-00001, 6930281330	Держатель сопла КТ В2	1
3	L1595	PT348-5175		Сопло, 1.7 мм	1
4	L1545	PT348-1545	20083269	Сопло, 1.9 мм	1
	L1594	PT348-1594		Сопло, 1.2 мм	1
5	L1598	PT348-1598	20061558	Сопло, 3.0 мм	1
6	AL414	PT348-0414	20083268	Внешнее сопло, 7.0 мм	1
7	AL413	PT348-0413		Вставка	1

Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
<b>PRECITEC® оригинальные зап. части (не показаны)</b>					
	AL211	PT347-0007	P0354-110-00002/00001, P0354-130-00001	Конус сенсора HNZ (Mazak)	1
		PT347-0010	P0591-105-00001	Разъем реж. головки OEM	1
	P36015000300	PT347-0014	KE 300 gw Z мм, P0360-150-00300	Кабель сенсора OEM	1
		PT347-0016	P0591-770-00001	Электрод OEM	1
	ZM HP1.5" DR	PT347-0017	ZM HP1.5" DR, P0591-329-00001	Фиксатор OEM, 1.5"	1
	ZM HP1.5" DF	PT347-0018	ZM HP1.5" DF	Фиксатор OEM, 1.5"	1
		PT347-0021	P0594-510-00001	Вставка сенсора SE HP 2.0" OEM	1
	281617	PT347-0022	281617, P0591-580-00001	Разъем ZM HP 1.5" IB OEM	1
	281395	PT347-0023	281395, P0591-920-00001	Набор фиксаторов ZM HP1.5" DS OEM	1
	AL638	PT347-0024	P0497-110-00001	Вставка сенсора SE M1.5" DXN	1
		PT347-1439		Набор колец для линз OEM	1
	281395	PT347-1383		Гайка HP OEM (4 pcs)	1
		PT344-0001	P0788-580-00001	Крепление линзы – OL YR30 F100 с линзой	1
		PT347-0130	P0492-001-00130	Кабель электрода OEM, KE 130 GW	1
		PT347-0220	P0464-810-00220	Кабель электрода OEM, KE 220 GGмм	1
	AL350	PT347-350	46713330960	Кольцо изолятора, внутренний конус	1
	AL349	PT347-349	46713330930	Внутренний конус сенсора	1

Для Adige, Durma, Ermakson, Finn Power, GHT, Hans, Mazak, SHT and Salvagnini

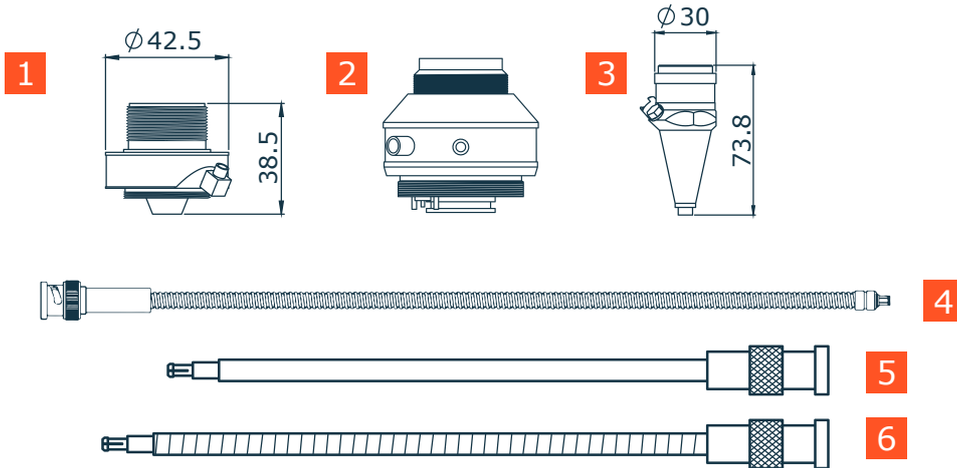


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
<b>Конус сенсора</b>					
1		PT347-8001	280010	Конус сенсора 2.5Z/J	1
2	AL610	PT347-1145	281145, P0380-140-00002, P038014001	Конус сенсора, DZ	1
3		PT347-0011	P0354-110-00002	Конус сенсора HNZ (Mitsubishi)	1
	AL611	PT347-3323	567123323A1	Конус сенсора HNP	1
	AL609	PT347-0522	P0599-520-00002	Конус сенсора LRC	1
		PT347-0019	P0380-110-00002	Вставка сенсора SE 1.5" DZ	1
	AL608 (не показан)	PT347-0238	P0361-203-00001	Конус сенсора, 2,5/J	1
<b>Кабель сенсора</b>					
4	AL633	PT347-0101A	P0360-100-00500, 46713300100	Кабель сенсора, 500 мм (20") армированный	1
	AL634	PT347-0250	342475	Кабель сенсора, 250 мм (10") армированный	1
5	AL204	PT347-0101	P0360-100-00500, 46713300100	Соединительный кабель сенсора реж. головки OEM	1
6	AL257	PT347-1386	281386, P0360-155-00500	Кабель сенсора, армированный	1
	AL637 (не показан)	PT347-1250	D5001-040-00250	Кабель сенсора, 250 мм (10") армированный	1
	AL639 (не показан)	PT347-KS13		Кабель сенсора, 390 мм (15.5") армированный	1
		PT347-0600OEM (не показан)	P0360-210-00600	Кабель сенсора, 600 ZWW OEM	1
	AL631 (не показан)	PT347-0015A	00B-15	Кабель сенсора, 380 мм (15")	1
	AL358 (не показан)	PT347-0181	46743300181	Кабель сенсора, 305 мм (12") армированный	1
	AL636 (не показан)	PT347-0500		Кабель сенсора, 390 мм (15.4") армированный	1
		PT347-0522 (не показан)		Конус сенсора, LRC	1
		PT347-0014 (не показан)	P36015000300	Кабель сенсора, KE 300 gw Z мм OEM	1
		PT344-3051 (не показан)		Электрод	1
	AL632 (не показан)	PT347-0040	00BB-A-17i, BEC004-000.4	Кабель сенсора, 431 мм (17") армированный	1
	AL635 (не показан)	PT347-0300A	P0492-014-00300	Кабель сенсора KE, 300 мм (12") армированный	1

Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
		PT311-0787 (не показан)		Изолирующее кольцо	1
	AL221 (не показан)	PT347-0920	46713330920	Изолирующее кольцо наружного корпуса (Mazak)	1
		PT347-0520 (не показан)		Изоляционное основание	1
	AL353 (не показан)	PT347-0940	46713330940	Стопорное кольцо	1
	AL351 (не показан)	PT347-1240	46713331240	Внешний корпус	1
		PT347-0930 (не показан)		Защита от брызг	1
	AL356 (не показан)	PT347-9006	HNP-006	Соединительная чашка, HNP	1

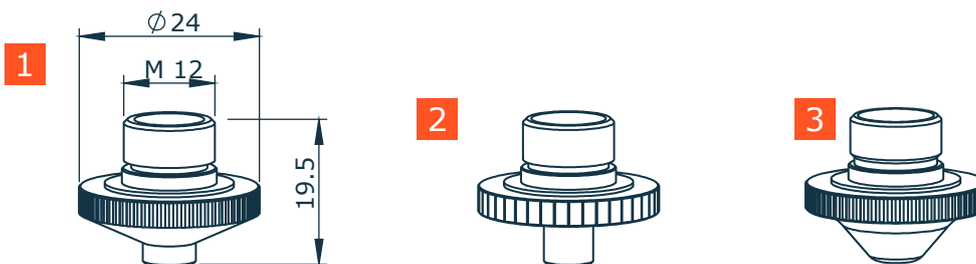


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L312	PR351-1E110		Сопло, 1.0 мм	1
	L362	PR351-1E108		Сопло, 1.2 мм	1
	L207	PR351-1E111	LW6.1E.111	Сопло, 1.5 мм	1
	L208	PR351-1E112	LW6.1E.112	Сопло, 2.0 мм	1
	L209	PR351-1E113	LW6.1E.113	Сопло, 2.5 мм	1
	L210	PR351-1E114	LW6.1E.114	Сопло, 3.0 мм	1
	L207X	PR351-1E111CP	LW6.1E.111	Сопло, 1.5 мм CP	1
	L208X	PR351-1E112CP	LW6.1E.112	Сопло, 2.0 мм CP	1
	L209X	PR351-1E113CP	LW6.1E.113	Сопло, 2.5 мм CP	1
	L210X	PR351-1E114CP	LW6.1E.114	Сопло, 3.0 мм CP	1
2	L608	PR366-1G600	LW6.1G.500, LW6.1G.600	Сопло, 1.5 мм	1
	L609	PR366-1G601	LW6.1G.501, LW6.1G.601	Сопло, 2.0 мм	1
	L610	PR366-1G602	LW6.1G.502, LW6.1G.602	Сопло, 2.5 мм	1
	L611	PR366-1G603	LW6.1G.503, LW6.1G.603	Сопло, 3.0 мм	1
	L609X	PR366-1G601CP	LW6.1G.501, LW6.1G.601	Сопло, 2.0 мм CP	1
	L610X	PR366-1G602CP	LW6.1G.502, LW6.1G.602	Сопло, 2.5 мм CP	1
3	L905X	PR362-0008CP		Двойное сопло, 0.8 мм CP	1
	L900X	PR362-0003CP	1059.70000.003	Двойное сопло, 1.0 мм CP	1
	L907X	PR362-0002CP	1059.70000.008	Двойное сопло, 1.25 мм CP	1
	L901X	PR362-0005CP	1059.70000.004	Двойное сопло, 1.5 мм CP	1
	L906X	PR362-0001CP	1059.70000.009	Двойное сопло, 1.75 мм CP	1
	L902X	PR362-0004CP	1059.70000.005	Двойное сопло, 2.0 мм CP	1
	L903X	PR362-0006CP	1059.70000.006	Двойное сопло, 2.5 мм CP	1
	L904X	PR362-0007CP	1059.70000.007	Двойное сопло, 3.0 мм CP	1



Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L863	PR422-0002		Сопло, 1.5 мм	1
	L864	PR422-0003		Сопло, 2.0 мм	1
2	L1165X	PR422-0650CP	LW6.1G.650	Сопло, 3.0 CP	1
3	L1167X	PR394-604	LW6. 1G. 604	Сопло, 1.5 мм CP	1
	L1166X	PR394-603	LW6.1G.603	Сопло, 1.75 мм CP	1
	L1168X	PR394-605	LW6. 1G. 605	Сопло, 2.0 мм CP	1
	L1169X	PR394-606	LW6. 1G. 606	Сопло, 2.5 мм CP	1
	L1170X	PR394-607	LW6. 1G. 607	Сопло, 3.0 мм CP	1

Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
	AL628 (не показан)	PR361-3150	99мм-150мм	Кабель сенсора, 150 мм (6")	1

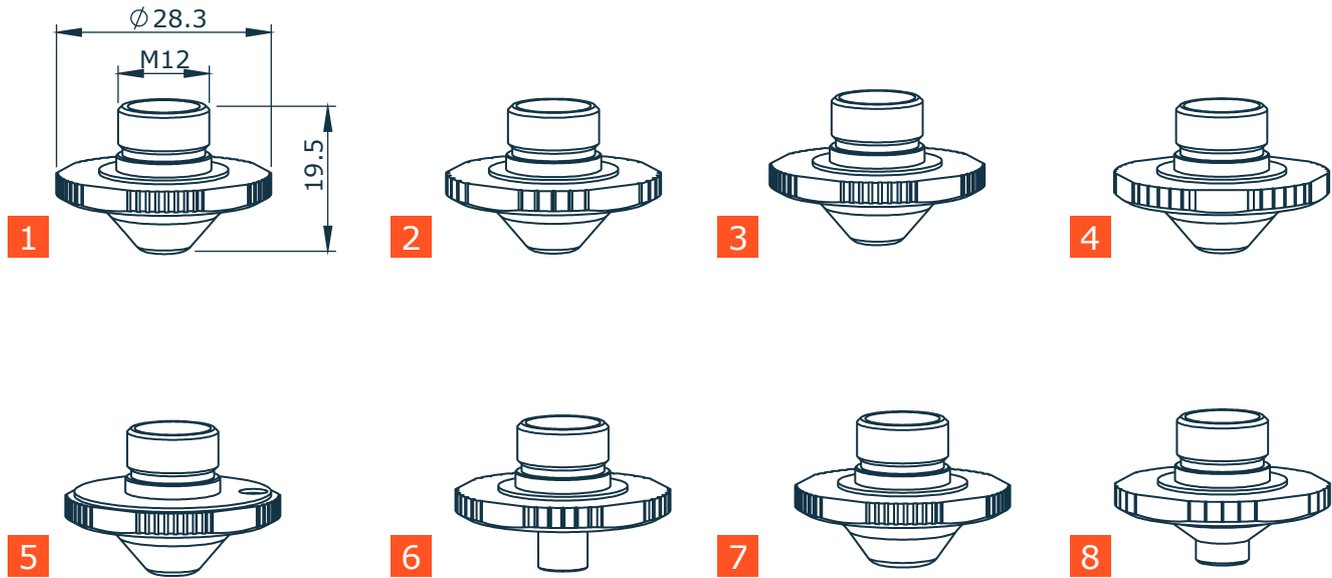


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L1431X	PR422-0663	LW6.1G.663	Сопло pentagonal, 1.5 мм CP	1
	L1432X	PR422-0664	LW6.1G.664	Сопло pentagonal, 1.75 мм CP	1
	L1433X	PR422-0665	LW6.1G.665	Сопло pentagonal, 2.0 мм CP	1
	L1435X	PR422-0667	LW6.1G.667	Сопло pentagonal, 2.5 мм CP	1
	L1437X	PR422-0669	LW6.1G.669	Сопло pentagonal, 3.0 мм CP	1
2	L1805X	PR422-0101CP		Сопло pentagonal, 1.0 мм CP	1
	L1807X	PR422-0103CP	LW6.1G.103	Сопло pentagonal, 1.5 мм CP	1
	L1808X	PR422-0105CP	LW6.1G.105	Сопло pentagonal, 2.0 мм CP	1
	L1809X	PR422-0107CP	LW6.1G.107	Сопло pentagonal, 2.5 мм CP	1
	L1810X	PR422-0109CP	LW6.1G.109	Сопло pentagonal, 3.0 мм CP	1
3	L1462	PR422-1462	LW6.1G.200	Двойное сопло pentagonal, 3.0 мм	1
	L1463	PR422-1463	LW6.1G.201	Двойное сопло pentagonal, 3.5 мм	1
	L1464	PR422-1464	LW6.1G.202	Двойное сопло pentagonal, 4.0 мм	1
	L1472	PR422-1472	LW6.1G.203	Двойное сопло pentagonal, 5.0 мм	1
	L1473	PR422-1473	LW6.1G.204	Двойное сопло pentagonal, 7.0 мм	1
	L1783X	PR422-1783CP	LW6.1G.302	Двойное сопло pentagonal, 1.25 мм CP	1
	L1784X	PR422-1784CP	LW6.1G.303	Двойное сопло pentagonal, 1.5 мм CP	1
	L1785X	PR422-1785CP	LW6.1G.304	Двойное сопло pentagonal, 1.75 мм CP	1
	L1786X	PR422-1786CP	LW6.1G.305	Двойное сопло pentagonal, 2.0 мм CP	1
	L1787X	PR422-1787CP	LW6.1G.307	Двойное сопло pentagonal, 2.5 мм CP	1
	L1788X	PR422-1788CP	LW6.1E.204	Двойное сопло pentagonal, 2.5 мм/внутр. 2.0 мм CP	1
	L1789X	PR422-1789CP	LW6.1G.309	Двойное сопло pentagonal, 3.0 мм CP	1
	L1790X	PR422-1790CP	LW6.1E.206	Двойное сопло pentagonal, 3.0 мм/внутр. 2.0 мм CP	1
L1791X	PR422-1791CP	LW6.1E.207	Двойное сопло pentagonal, 3.5 мм/внутр. 3.0 мм CP	1	
4	L1442X	PR422-0682	LW6.1G.682	Двойное сопло pentagonal, 1.25 мм CP	1
	L1443X	PR422-0683	LW6.1G.683	Двойное сопло pentagonal, 1.5 мм CP	1
	L1444X	PR422-0684	LW6.1G.684	Двойное сопло pentagonal, 1.75 мм CP	1
	L1445X	PR422-0685	LW6.1G.685	Двойное сопло pentagonal, 2.0 мм CP	1
	L1447X	PR422-0687	LW6.1G.687	Двойное сопло pentagonal, 2.5 мм CP	1
	L1449X	PR422-0689	LW6.1G.689	Двойное сопло pentagonal, 3.0 мм CP	1
	L1466	PR422-0801	LW6.1G.801	Двойное сопло brilliant, 3.5 мм	1
	L1468	PR422-0803	LW6.1G.803	Двойное сопло brilliant, 5.0 мм	1

Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
5	L1453X	PR422-0627	LW6.1G.627	Тройное сопло pentagonal, 1.25 мм CP	1
	L1454X	PR422-0620	LW6.1G.620	Тройное сопло pentagonal, 1.5 мм CP	1
	L1455X	PR422-0621	LW6.1G.621	Тройное сопло pentagonal, 1.75 мм CP	1
	L1456X	PR422-0622	LW6.1G.622	Тройное сопло pentagonal, 2.0 мм CP	1
	L1458X	PR422-0624	LW6.1G.624	Тройное сопло pentagonal, 2.5 мм CP	1
	L1460X	PR422-0626	LW6.1G.626	Тройное сопло pentagonal, 3.0 мм CP	1
6	L1478X	PR422-0700	LW6.1G.700	Сопло pentagonal cyl, 2.0 мм CP	1
	L1479X	PR422-0701	LW6.1G.701	Сопло pentagonal cyl, 2.5 мм CP	1
	L1480X	PR422-0702	LW6.1G.702	Сопло pentagonal cyl, 3.0 мм CP	1
7	L1837X	PR422-0522CP	LW6.1G.522a	Сопло pentagonal DL, 3.0 мм /внутр. 4.5 мм CP	1
8	L1838X	PR422-0524CP	LW6.1G.524	Сопло pentagonal, 3.0 мм DL CP	1

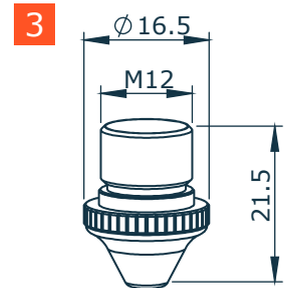
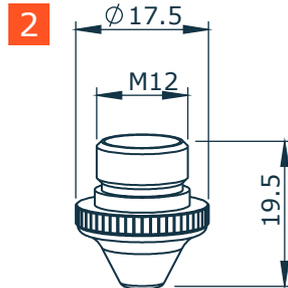
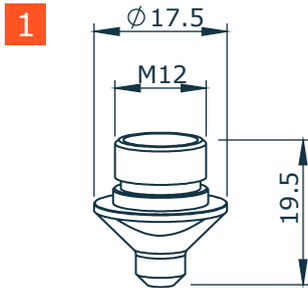


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L892	PR398-550	750.42.550	Сопло, 1.5 мм	1
	L893	PR398-551	750.42.551	Сопло, 2.0 мм	1
	L893X	PR398-0002CP		Сопло, 2.0 мм CP	1
	L894	PR398-552	750.42.552	Сопло, 2.5 мм	1
	L895	PR398-0004	750.42.553	Сопло, 3.0 мм	1
2	L1239X	PR421-111CP	520.17.111	Двойное сопло, 1.5 мм CP	1
	L1240X	PR421-114CP	520.17.114	Двойное сопло, 2.0 мм CP	1
	L1241X	PR421-560CP	750.43.560	Двойное сопло, 2.5 мм CP	1
	L1242X	PR421-561CP	750.43.561	Двойное сопло, 3.0 мм CP	1
3	L1213X	PR409-4513	787.04.513	Сопло, 2.0 мм CP	1
	AL259 (не показан)	PR421-720	1058.36520.720	Прокладка для линзы	1

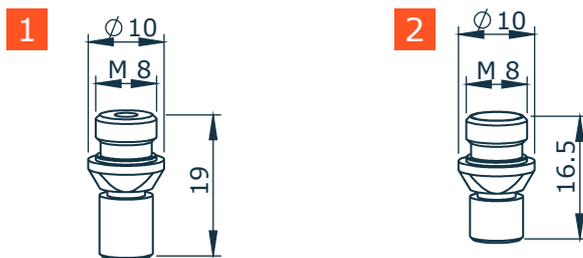


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L3070	PR331-4102X	490.76.102	Сопло cylindrical, 0.3 мм латунь (10 шт)	10
	L3054	PR331-3321BX	485.73.321	Сопло cylindrical, 1.5 мм латунь (10 шт)*	10
	L30419	PR331-3321CX		Сопло cylindrical, 1.5 мм медь (10 шт)	10
	L3055	PR331-3322BX	485.73.322	Сопло cylindrical, 2.0 мм латунь (10 шт)	10
	L30420	PR331-322CX		Сопло cylindrical, 2.0 мм медь (10 шт)	10
	L30204	PR331-3323BX	485.73.323	Сопло cylindrical, 2.5 мм латунь (10 шт)	10
	L30421	PR331-3323CX		Сопло cylindrical, 2.5 мм медь (10 шт)	10
	L30205	PR331-3324BX	485.73.324	Сопло cylindrical, 3.0 мм латунь (10 шт)	10
	L30422	PR331-3324X		Сопло cylindrical, 3.0 мм медь (10 шт)	10
	L30419X	PR331-0321CCPX	485.73.421	Сопло, 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30420X	PR331-322CCPX	485.73.422	Сопло, 2.0 мм CP (10 шт)*	10
	L30421X	PR331-3323CCPX	485.73.423	Сопло, 2.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30422X	PR331-3324CPX	485.73.424	Сопло, 3.0 мм CP (10 шт)	10
	2	L301246	PR331-0302X	490.1N.302	Сопло short, 2.5 мм латунь (10 шт)

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

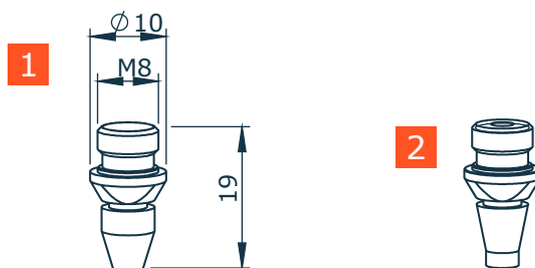


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L30634	PR393-0006X		Сопло, 2.0 мм (10 шт)	10
	L30635	PR393-0007X		Сопло, 2.5 мм (10 шт)*	10
2	L301231X	PR393-3455CPX	485.73.455	Сопло соп-сул, 0.3 мм CP (10 шт)	10
	L301235X	PR393-3451CPX	485.73.451	Сопло соп-сул, 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L301236	PR393-3452X	485.73.452	Сопло соп-сул, 2.0 мм (10 шт)*	10
	L301236X	PR393-3452CPX	485.73.452	Сопло соп-сул, 2.0 мм CP (10 шт)*	10
	L301237X	PR393-3453CPX	485.73.453	Сопло соп-сул, 2.5 мм CP (10 шт)*	10

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

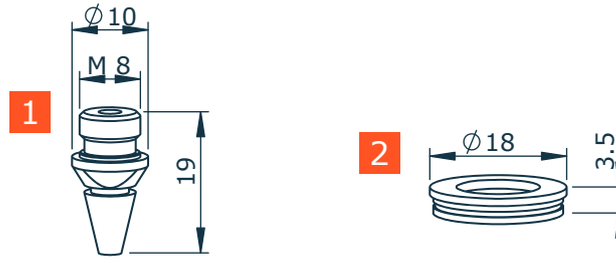


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L3062	PR357-0001X	490.76.103	Сопло conical, 0.3 мм латунь (10 шт)	10
	L30206	PR357-331BX	485.73.331	Сопло conical, 1.5 мм латунь (10 шт)	10
	L30424	PR357-331CX	485.73.331	Сопло conical, 1.5 мм медь (10 шт)	10
	L30426	PR357-0004X		Сопло conical, 1.7 мм медь (10 шт)	10
	L3057	PR357-333BX	485.73.333	Сопло conical, 2.0 мм латунь (10 шт)	10
	L30425	PR357-333CX		Сопло conical, 2.0 мм медь (10 шт)*	10
	L30449	PR357-0005X	485.73.333	Сопло conical, 2.5 мм латунь (10 шт)	10
	L30427	PR357-0006X		Сопло conical, 2.5 мм медь (10 шт)	10
	L30630	PR357-0007X	485.73.43	Сопло conical, 3.0 мм медь (10 шт)	10
	L30450X	PR357-0002CPX	485.73.114A	Сопло, 1.0 мм CP (10 шт)	10
	L30424X	PR357-331CCPX	485.73.431	Сопло, 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30425X	PR357-322CCPX	485.73.433	Сопло, 2.0 мм CP (10 шт)	10
	L30427X	PR357-0006CPX		Сопло, 2.5 мм CP (10 шт)	10
	L30630X	PR357-0007CPX	485.73.43X	Сопло, 3.0 мм CP (10 шт)	10
	2	AL163	PR395-0002		Изолирующее кольцо 7.5", пластик
	AL136 (не показан)	PR395-0001	480.73.107	Изолирующее кольцо 5", пластик	1

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
	AL629 (не показан)	PR361-3151	820.63.150	Кабель сенсора, 150 мм (6")	1
	AL560 (не показан)	PR361-3160	555.63.150	Кабель сенсора, 210 мм (8 17/64")	1

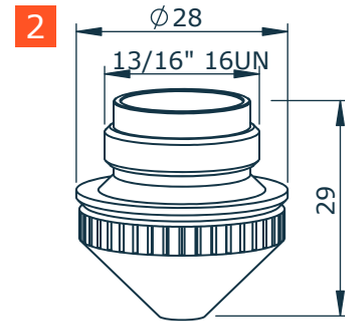
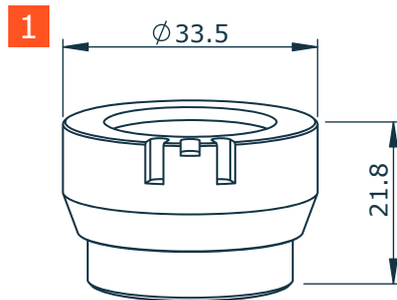


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL130/S (рекомендуем)	PT311-1146	281146, P0380-211-00001, 29100033	Держатель сопла ITM 1.5" DZ	1
	AL130	PT311-1146OEM	281146, P0380-211-00001, 29100033	Держатель сопла ITM 1.5" DZ OEM	1
2	L375	SA365-01A4	141301A4, 146331A4	Сопло, 1.0 мм	1
	L376	SA365-30A4	146330A4	Сопло, 1.25 мм	1
	L377	SA365-97A4	146329A4, 142321A4	Сопло, 1.5 мм	1
	L378	SA365-98A4	146328A4	Сопло, 1.75 мм	1
	L379	SA365-99A4	146327A4, 142322A4	Сопло, 2.0 мм	1
	L381	SA365-25A4	146326A4, 142323	Сопло, 2.25 мм	1
	L380	SA365-26A4	146325A4, 142324A4	Сопло, 2.5 мм	1
	L888	SA365-24A4	146324A4	Сопло, 2.75 мм	1
	L889	SA365-23A4	146323A4	Сопло, 3.0 мм	1
	L376X	SA365-30A4CP	146330A4	Сопло, 1.25 мм CP	1
	L377X	SA365-97A4CP	146329A4	Сопло, 1.5 мм CP	1
	L378X	SA365-98A4CP	146328A4	Сопло, 1.75 CP	1
	L379X	SA365-99A4CP	146327A4	Сопло, 2.0 мм CP	1

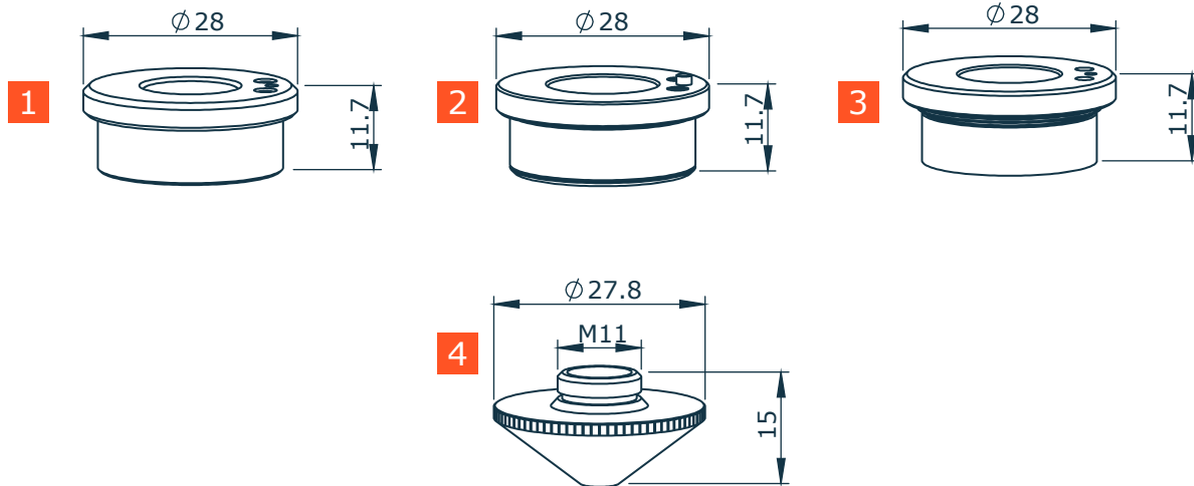


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL495 (рекомендуем)	PT348-1052	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2" Con	1
	AL380	PT348-1053	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2 Con	1
	AL355 (OEM оригинал)	PT348-1051	P0571-1051-00001, 6930281333, 055456	Держатель сопла КТ В2" Con	1
2	AL131 (рекомендуем)	PT348-1330		Держатель сопла КТ В2	1
	AL421	PT348-0260	281330, P0571-260-00001, 6930281330	Держатель сопла КТ В2	1
	AL23 (OEM оригинал)	PT348-1330OEM	281330, P0571-260-00001, 6930281330	Держатель сопла КТ В2	1
3	AL331	PT348-1330C	281330, P0571-260-00001, 6930281330	Держатель сопла, керамика	1
4	L30935	PT345-0008X	P40-003805-001	Сопло HD, 0.8 мм (10 шт)*	10
	L30234	PT345-1548X	281548, P0591-571-00010, MX-0860, R26RT006270, 29100233	Сопло HD, 1.0 мм (10 шт)*	10
	L30235	PT345-1549X	281549, P0591-572-00012, MX-0861, 6930281549, 29100234	Сопло HD, 1.2 мм (10 шт)*	10
	L30236	PT345-1463X	281463, P0591-573-00015, MX-0862, 29100235	Сопло HD, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30237	PT345-0001X	P0591-574-00018, MX-0863, Z50ZZ015410, 29100236	Сопло HD, 1.8 мм (10 шт)*	10
	L30238	PT345-1550X	281550, P0591-575-00020, MX-0864, Z50ZZ015420, 055478, 29100237	Сопло HD, 2.0 мм (10 шт)*	10
	L30239	PT345-0003X	P0591-574-00023, 29100238, P40-003805-006	Сопло HD, 2.3 мм (10 шт)*	10
	L30240	PT345-1551X	281551, P0591-576-00025, MX-0865, 055479, 29100239, P40-003805-007	Сопло HD, 2.5 мм (10 шт)*	10
	L30936	PT345-1552X	281552, P40-003805-008	Сопло HD, 2.75 мм (10 шт)*	10
	L30241	PT345-0002X	MX-0866, Z50ZZ015440, 29100241, P40-003805-009	Сопло HD, 3.0 мм (10 шт)*	10
	L30826	PT345-0005X	P40-003805-010	Сопло HD, 3.2 мм (10 шт)*	10
	L30827	PT345-0006X	29100243, P40-003805-011	Сопло HD, 3.5 мм (10 шт)*	10
	L30828	PT345-0004X	Z50ZZ015460, P40-003805-012, P0591-578-00040	Сопло HD, 4.0 мм (10 шт)*	10
	L30829	PT345-0007X		Сопло HD, 4.5 мм (10 шт)*	10
	L30234X	PT345-1548CPX	281548, P0591-571-00010	Сопло HD, 1.0 мм CP (10 шт)*	10
	L30235X	PT345-1549CPX	281549, P0591-572-00012	Сопло HD, 1.2 мм CP (10 шт)*	10
	L30236X	PT345-1463CPX	281463, P0591-573-00015	Сопло HD, 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30237X	PT345-0001CPX	281353, P0591-574-00018	Сопло HD, 1.8 мм CP (10 шт)*	10
	L30238X	PT345-1550CPX	281550, P0591-575-00020	Сопло HD, 2.0 мм CP (10 шт)*	10
	L30240X	PT345-1551CPX	281551, P0591-576-00025	Сопло HD, 2.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30241X	PT345-0002CPX	281354, P0591-577-00030	Сопло HD, 3.0 мм CP (10 шт)*	10
L30828X	PT345-0004CPX		Сопло HD, 4.0 мм CP (10 шт)*	10	

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

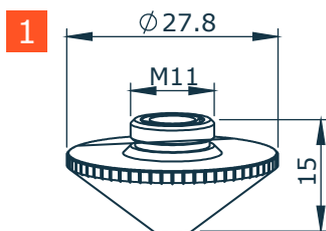


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L30669	PT358-0669X		Двойное сопло, 0.8 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30660	PT358-0010X	P40-008038-001, P0591-002-00010	Двойное сопло, 1.0 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30661	PT358-0125X	P40-008038-002, P0591-002-00012	Двойное сопло, 1.2 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30662	PT358-0015X	P40-008038-003, P0591-002-00015	Двойное сопло, 1.5 мм /внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30663	PT358-0018X	P40-008038-004, P0591-002-00018	Двойное сопло, 1.8 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30664	PT358-0020X	P40-008038-005, P0591-002-00020	Двойное сопло, 2.0 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30665	PT358-0023X	P40-008038-006, P0591-002-00023	Двойное сопло, 2.3 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30666	PT358-0007X	P40-008038-007, P0591-002-00025	Двойное сопло, 2.5 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30667	PT358-0030X	P40-008038-008, P0591-002-00030, 29100382	Двойное сопло, 3.0 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30668	PT358-0035X	P40-008038-009, P0591-002-00035, 29100384	Двойное сопло, 3.5 мм/внутр. 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30660X	PT358-0010CPX		Двойное сопло, 1.0 мм/внутр. 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30661X	PT358-0125CPX		Двойное сопло, 1.2 мм/внутр. 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30662X	PT358-0015CPX		Двойное сопло, 1.5 мм/внутр. 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30663X	PT358-0018CPX		Двойное сопло, 1.8 мм/внутр. 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30664X	PT358-0020CPX		Двойное сопло, 2.0 мм/внутр. 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30666X	PT358-0025CPX		Двойное сопло, 2.5 мм/внутр. 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30667X	PT358-0030CPX		Двойное сопло, 3.0 мм/внутр. 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30668X	PT358-0035CPX		Двойное сопло, 3.5 мм/внутр. 1.5 мм CP (10 шт)*	10

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, AM123-4567X будет AM123-4567). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30401X будет L401X).

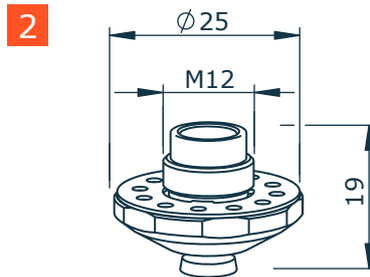
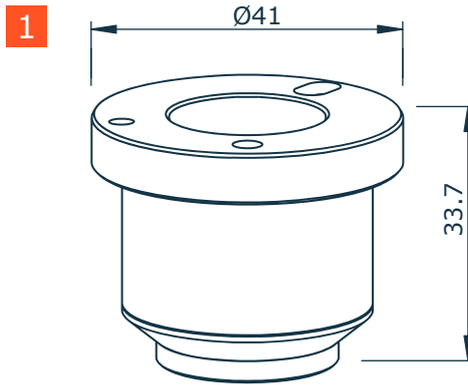


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL497	TR407-6032	1906032	Держатель сопла, керамика	1
2	L1990	TR407-9940	1879940	Сопло EGL, 1.4 мм	1
	L1991	TR407-9951	1879951	Сопло EGL, 1.7 мм	1
	L1992	TR407-9952	1879952	Сопло EGL, 2.0 мм	1
	L1993	TR407-9953	1879953	Сопло EGL, 2.3 мм	1

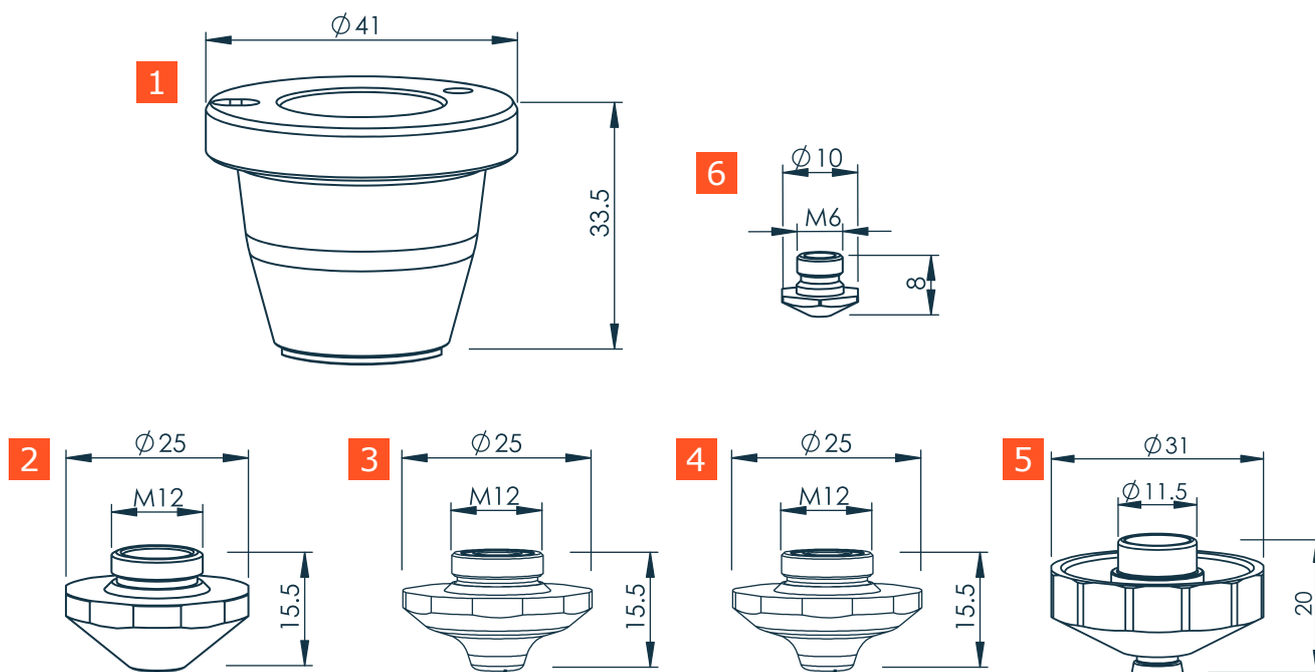


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL410	TR407-5673	1349171, 1755673	Держатель сопла, керамика	1
2	L501270	TR407-4858X	1324858	Сопло EAA, 0.8 мм (10 шт)*	10
	L501272	TR407-4860X	1324860	Сопло EAA, 1.0 мм (10 шт)*	10
	L501273	TR407-4861X	1324861	Сопло EAA, 1.2 мм (10 шт)*	10
	L501275	TR407-4863X	1324863	Сопло EAA, 1.4 мм (10 шт)*	10
	L501276	TR407-4864X	1324864	Сопло EAA, 1.7 мм (10 шт)*	10
	L501270XH	TR407-4858CPHX	1324858	Сопло EAA, 0.8 мм НСР (10 шт)*	10
	L501272XH	TR407-4860CPHX	1324860	Сопло EAA, 1.0 мм НСР (10 шт)*	10
	L501273XH	TR407-4861CPHX	1324861	Сопло EAA, 1.2 мм НСР (10 шт)*	10
	L501275XH	TR407-4863CPHX	1324863	Сопло EAA, 1.4 мм НСР (10 шт)*	10
	L501276XH	TR407-4864CPHX	1324864	Сопло EAA, 1.7 мм НСР (10 шт)*	10
	L501277	TR407-4865X	1324865	Сопло EAA, 2.0 мм (10 шт)*	10
	L501278	TR407-4866X	1324866	Сопло EAA, 2.3 мм (10 шт)*	10
	L501279	TR407-4867X	1324867	Сопло EAA, 2.7 мм (10 шт)*	10
	L501277XH	TR407-4865CPHX	1324865	Сопло EAA, 2.0 мм НСР (10 шт)*	10
	L501278XH	TR407-4866CPHX	1324866	Сопло EAA, 2.3 мм НСР (10 шт)	10
	L501279XH	TR407-4867CPHX	1324867	Сопло EAA, 2.7 мм НСР (10 шт)	10
	3	L2220	TR407-9462	2059462	Двойное сопло EAU, 2.5 мм
L2221		TR407-0001	2060001	Двойное сопло EAU, 3.0 мм	1
L2223		TR407-0004	2060004	Двойное сопло EAU, 4.0 мм	1
L2227		TR407-0025	2060025	Двойное сопло EAU, 6.0 мм	1
L2235		TR407-3595	2253595	Двойное сопло EAU, 10.0 мм	1
4	L2240	TR407-9549	1579549	Двойное сопло EAK, 2.5 мм	1
	L2241	TR407-9556	1579556	Двойное сопло EAK, 3.0 мм	1
	L2243	TR407-5747	1835747	Двойное сопло EAK, 4.0 мм	1
5	L1800	TR407-4018	1774018	Сопло EFL, 1.4 мм	1
	L1801	TR407-8745	1838745	Сопло EFL, 1.7 мм	1
	L1802	TR407-4020	1774020	Сопло EFL, 2.0 мм	1
	L1803	TR407-4092	1774092	Сопло EFL, 2.3 мм	1
6	L1700	TR407-9610	1589610	Сопло EBM, 2.0 мм	1

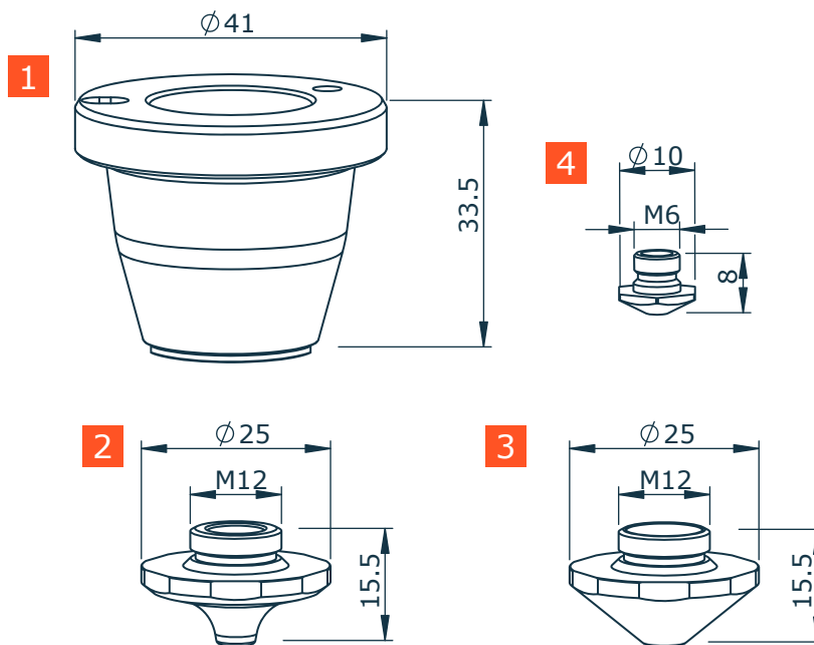


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL410	TR407-5673	1349171, 1755673	Держатель сопла, керамика	1
2	L501500	TR426-3324X	1373324	Сопло EAB, 0.8 мм (10 шт)	10
	L501501	TR426-3325X	1373325	Сопло EAB, 1.0 мм (10 шт)	10
	L501502	TR426-3326X	1373326	Сопло EAB, 1.2 мм (10 шт)	10
	L501503	TR426-3327X	1373327	Сопло EAB, 1.4 мм (10 шт)	10
	L501504	TR426-3328X	1373328	Сопло EAB, 1.7 мм (10 шт)	10
	L501505	TR426-3329X	1373329	Сопло EAB, 2.0 мм (10 шт)	10
	L501506	TR426-3330X	1373330	Сопло EAB, 2.3 мм (10 шт)	10
	L501507	TR426-3331X	1373331	Сопло EAB, 2.7 мм (10 шт)	10
3	L501308	TR426-1308X		Двойное сопло, 0.8 мм (10 шт)	10
	L501309	TR426-1309X		Двойное сопло, 1.0 мм (10 шт)	10
	L501310	TR426-1310X		Двойное сопло, 1.2 мм (10 шт)*	10
	L501311	TR426-1311X		Двойное сопло, 1.4 мм (10 шт)*	10
	L501312	TR426-1312X		Двойное сопло, 1.7 мм (10 шт)	10
	L501313	TR426-1313X		Двойное сопло, 2.0 мм (10 шт)*	10
	L501314	TR426-1314X		Двойное сопло, 2.3 мм (10 шт)	10
	L501315	TR426-1315X		Двойное сопло, 2.7 мм (10 шт)	10
	L501308XH	TR426-1308CPHX		Двойное сопло, 0.8 мм НСР (10 шт)	10
	L501309XH	TR426-1309CPHX		Двойное сопло, 1.0 мм НСР (10 шт)	10
	L501310XH	TR426-1310CPHX		Двойное сопло, 1.2 мм НСР (10 шт)	10
	L501311XH	TR426-1311CPHX		Двойное сопло, 1.4 мм НСР (10 шт)	10
	L501312XH	TR426-1312CPHX		Двойное сопло, 1.7 мм НСР (10 шт)	10
	L501313XH	TR426-1313CPHX		Двойное сопло, 2.0 мм НСР (10 шт)	10
	L501314XH	TR426-1314CPHX		Двойное сопло, 2.3 мм НСР (10 шт)	10
L501315XH	TR426-1315CPHX		Двойное сопло, 2.7 мм НСР (10 шт)	10	
4	L1700	TR407-9610	1589610	Сопло EBM, 2.0 мм	1

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, TR426-1308X будет TR426-1308). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "50" после L в номере детали (например, L501308 будет L1308).

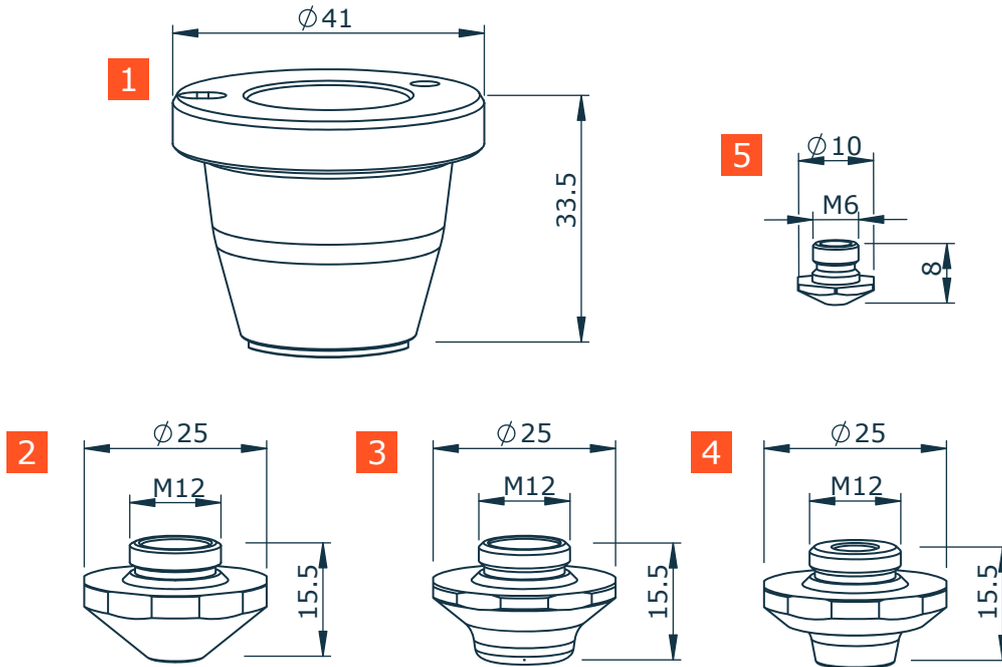


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL410	TR407-5673	1349171, 1755673	Держатель сопла, керамика	1
2	L1260	TR407-7264	1637264	Сопло для фокусировки ZAA-01	1
3	L1885	TR407-9091	1809091	Двойное сопло EAQ, 6.0 мм	1
	L1886	TR407-9421	1809421	Двойное сопло EAQ, 7.5 мм	1
	L1887	TR407-6199	1886199	Двойное сопло EAQ, 9.5 мм	1
4	L1986	TR407-3046	1633046	Сопло EAC, 5.3 мм	1
5	L1700	TR407-9610	1589610	Сопло EBM, 2.0 мм	1

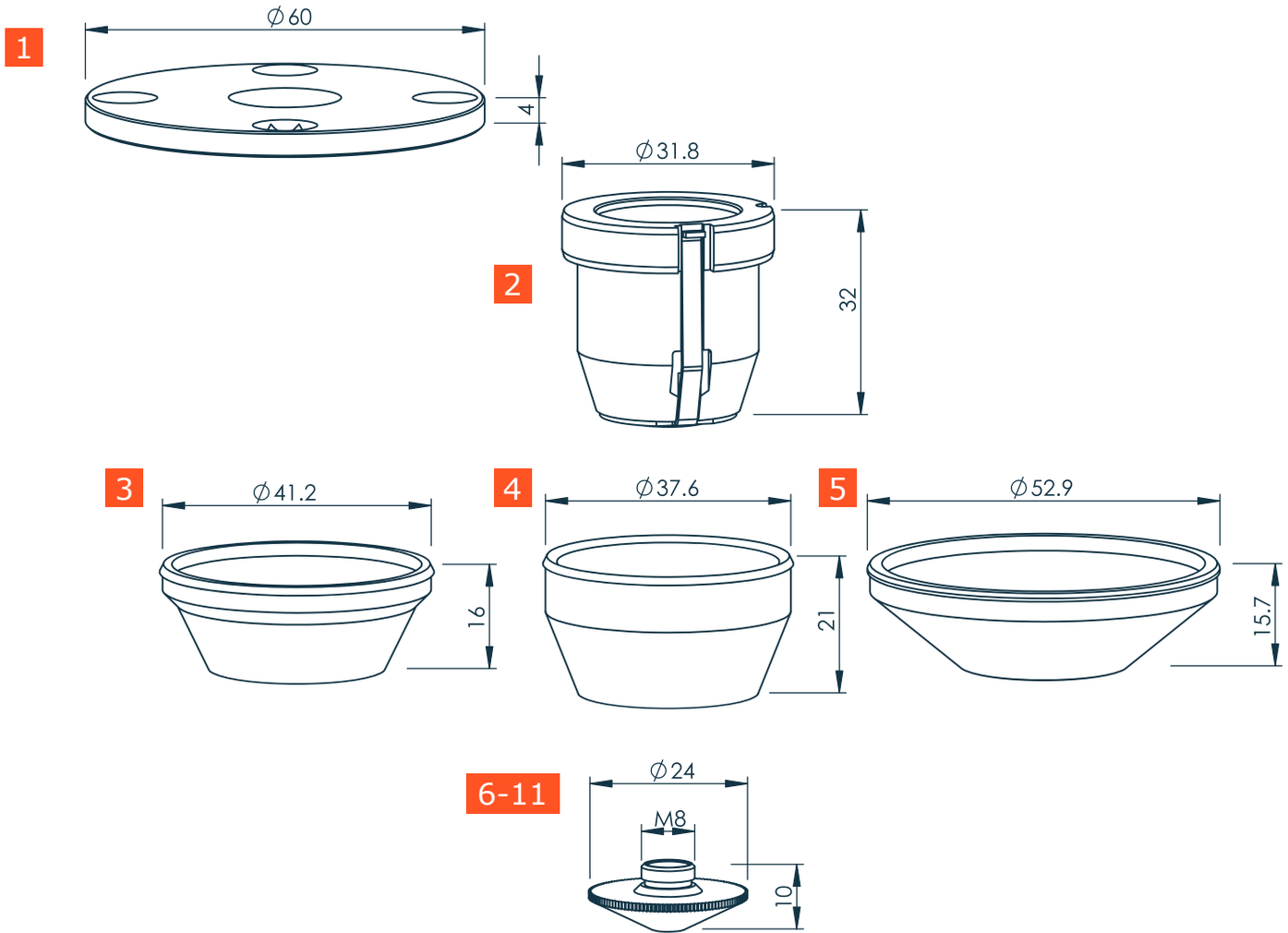


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL70	TR301-4485	234485	Отрывной элемент	1
2	AL108	TR301-0432	254493, 260432	Держатель сопла, керамика	1
3	AL36	TR301-4496	254496	Крышка, PTFE**	1
4	AL47	TR301-6153	256153	Крышка, PTFE** (белая)	1
	AL347	TR301-6153T	955826	Крышка, PTFE** (черная)	1
5	AL41	TR301-5286	225286	Крышка, PTFE**	1

Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
6	L3018	TR301-4561X	124561, 237499	Сопло, 0.8 мм (10 шт)*	10
	L3019	TR301-4562X	124562, 237498	Сопло, 1.0 мм (10 шт)*	10
	L30361	TR301-6809X	966809	Сопло, 1.2 мм (10 шт)*	10
	L30795	TR301-0014X		Сопло, 1.4 мм (10 шт)*	10
	L3026	TR301-7500X	237500	Сопло, 1.5 мм (10 шт)*	10
	L30796	TR301-0017X		Сопло, 1.7 мм (10 шт)*	10
	L3024	TR301-7503X	237503, 1253211	Сопло, 2.0 мм (10 шт)*	10
	L30797	TR301-4564X	124564	Сопло, 2.3 мм (10 шт)*	10
	L3025	TR301-7504X	237504	Сопло, 3.0 мм (10 шт)	10
	L3018X	TR301-0561CPX	352280	Сопло, 0.8 мм CP (10 шт)*	10
	L3019X	TR301-0562CPX	352281	Сопло, 1.0 мм CP (10 шт)*	10
	L30361X	TR301-0809CPX	352282	Сопло, 1.2 мм CP (10 шт)*	10
	L30795X	TR301-0014CPX		Сопло, 1.4 мм CP (10 шт)*	10
	L3026X	TR301-7500CPX	352288	Сопло, 1.5 мм CP (10 шт)*	10
	L30796X	TR301-0017CPX		Сопло, 1.7 мм CP (10 шт)*	10
	L3024X	TR301-7503CPX		Сопло, 2.0 мм CP (10 шт)*	10
	L30797X	TR301-4564CPX	124564	Сопло, 2.3 мм CP (10 шт)*	10
L3025X	TR301-7504CPX	237504	Сопло, 3.0 мм CP (10 шт)	10	
7	L3020	TR301-7497X	237497	Сопло HD, 1.4 мм (10 шт)*	10
	L3020X	TR301-1497CPX	352283	Сопло HD, 1.4 мм CP (10 шт)*	10
8	L258	TR301-7497-S	237497/S	Сопло HD, 1.4 мм	1
	L30258	TR301-0497X	237497/S	Сопло HD, 1.4 мм (10 шт)*	10
	L3021	TR301-7501X	237501	Сопло HD, 1.7 мм (10 шт)*	10
	L30168	TR301-3211X	237502, 1253211	Сопло HD, 2.0 мм (10 шт)*	10
	L3076	TR301-6933X	126933	Сопло HD, 2.3 мм (10 шт)*	10
	L30185	TR301-0003X		Сопло HD, 2.5 мм (10 шт)	10
	L30360	TR301-2742X	942742	Сопло HD, 2.7 мм (10 шт)*	10
	L30396	TR301-0004X		Сопло HD, 3.0 мм (10 шт)	10
	L30258X	TR301-0497CPX		Сопло HD, 1.4 мм CP (10 шт)*	10
	L3021X	TR301-0501CPX	352284	Сопло HD, 1.7 мм CP (10 шт)*	10
	L30168X	TR301-1002CPX	237502, 352287	Сопло HD, 2.0 мм CP (10 шт)*	10
	L3076X	TR301-0933CPX	352285	Сопло HD, 2.3 мм CP (10 шт)*	10
	L30185X	TR301-0003CPX		Сопло HD, 2.5 мм CP (10 шт)	10
L30360X	TR301-0742CPX	352286	Сопло HD, 2.7 мм CP (10 шт)*	10	
L30396X	TR301-1004CPX		Сопло HD, 3.0 мм CP (10 шт)	10	
9	L3018XH	TR301-4561CPX	352280	Сопло, 0.8 мм HCP (10 шт)*	10
	L3019XH	TR301-4562CPX	352281	Сопло, 1.0 мм HCP (10 шт)*	10
	L30361XH	TR301-6809CPX	352282	Сопло, 1.2 мм HCP (10 шт)*	10
10	L3020XH	TR301-7497CPX	352283	Сопло HD, 1.4 мм HCP (10 шт)*	10
11	L30258XH	TR301-0014HCPX		Сопло HD, 1.4 мм HCP (10 шт)	10
	L3021XH	TR301-7501CPX	352284	Сопло HD, 1.7 мм HCP (10 шт)*	10
	L30168XH	TR301-0002CPX	237502, 1253212	Сопло HD, 2.0 мм HCP (10 шт)*	10
	L3076XH	TR301-6933CPX	352285	Сопло HD, 2.3 мм HCP (10 шт)*	10
	L30360XH	TR301-2742CPX	352286	Сопло HD, 2.7 мм HCP (10 шт)*	10

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, TR355-0005X будет TR355-0005).  
 Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30640 будет L640).

\*\* Политетрафторэтилен представляет собой полимер на основе фторуглерода и обычно пишется сокращенно - PTFE.

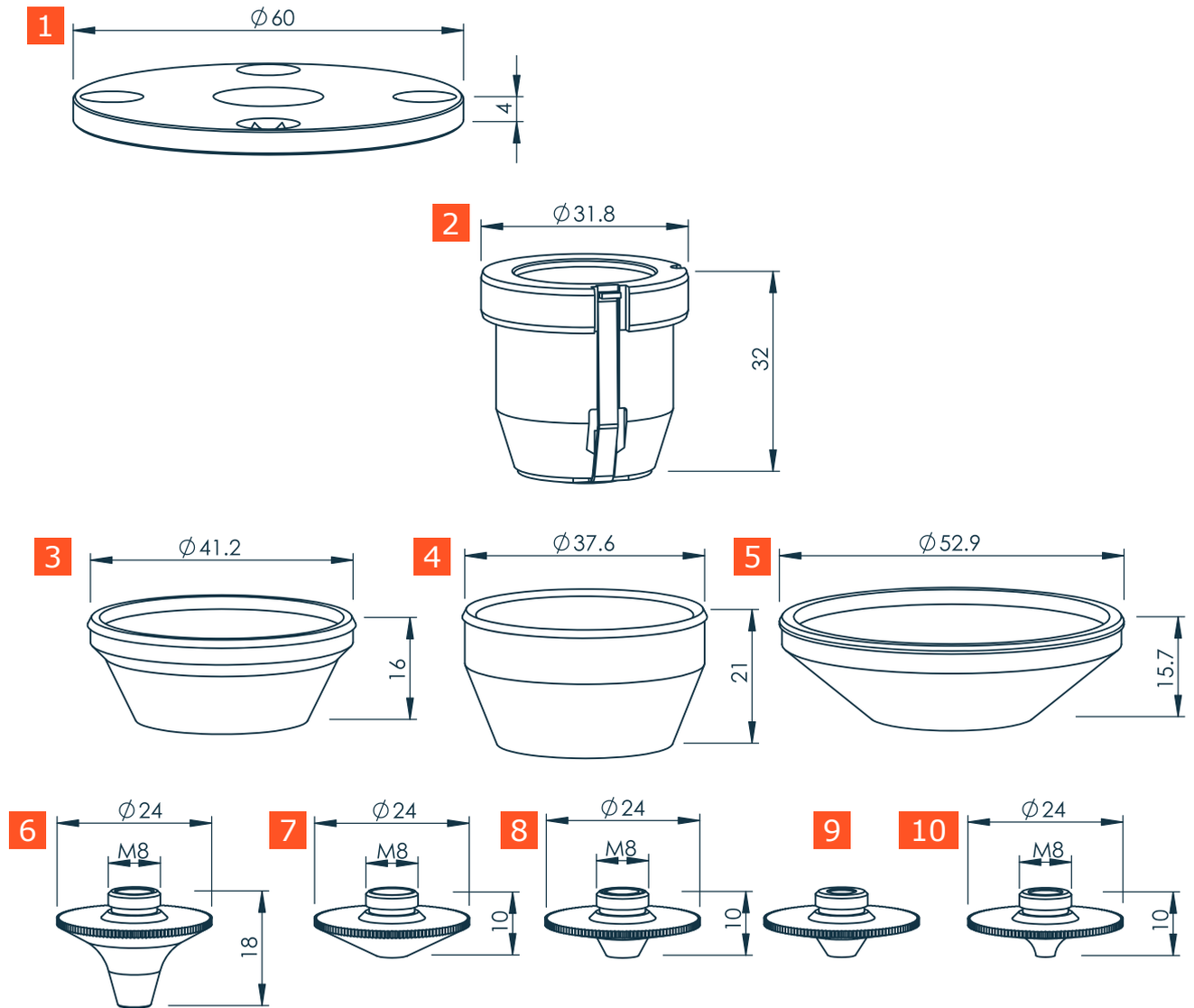


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL70	TR301-4485	234485	Отрывной элемент	1
2	AL108	TR301-0432	254493, 260432	Держатель сопла, керамика	1
3	AL36	TR301-4496	254496	Крышка, PTFE**	1
4	AL47	TR301-6153	256153	Крышка, PTFE** (белая)	1
	AL347	TR301-6153T	955826	Крышка, PTFE** (черная)	1
5	AL41	TR301-5286	225286	Крышка, PTFE**	1
6	L1550	TR301-7773	1277773	Сопло, 0,8 мм	1
	L1551	TR301-7771	1277771	Сопло, 1,0 мм	1
	L1552	TR301-7774	1277774	Сопло, 1,2 мм	1
	L1553	TR301-7776	1277776	Сопло, 1,4 мм	1
	L1554	TR301-7779	1277779	Сопло, 1,7 мм	1
	L1555	TR301-7780	1277780	Сопло, 2,0 мм	1
	L1556	TR301-7781	1277781	Сопло, 2,3 мм	1
	L1557	TR301-7782	1277782	Сопло, 2,7 мм	1

Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
7	L30495	TR301-7872X	237872	Сопло shower, 0.8 мм (10 шт)	10
8	L30640	TR355-0005X		Двойное сопло, 0.8 мм (10 шт)*	10
	L30641	TR355-0001X		Двойное сопло, 1.0 мм (10 шт)	10
	L30648	TR355-0006X		Двойное сопло, 1.2 мм (10 шт)*	10
	L30642	TR355-0002X		Двойное сопло, 1.4 мм (10 шт)*	10
	L30643	TR355-0003X		Двойное сопло, 1.7 мм (10 шт)*	10
	L30644	TR355-0007X		Двойное сопло, 2.0 мм (10 шт)*	10
	L30645	TR355-0004X		Двойное сопло, 2.3 мм (10 шт)*	10
	L30646	TR355-0008X		Двойное сопло, 2.7 мм (10 шт)	10
	L30647	TR355-0009X		Двойное сопло, 3.0 мм (10 шт)	10
	L30644X	TR355-0007CPX		Двойное сопло, 2.0 мм CP (10 шт)	10
9	L30182	TR412-0014X		Сопло HD, 1.4 мм (10 шт)	10
	L227	TR412-0017		Сопло HD, 1.7 мм	1
	L30313	TR301-0001X		Сопло HD, 2.3 мм (10 шт)*	10
10	L301034X	TR412-1014CPX		Сопло HD, 1.4 мм CP (10 шт)	10
	L720X	TR412-1023CP		Сопло HD, 2.3 мм CP	1

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, TR355-0005X будет TR355-0005). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30640 будет L640).

\*\* Политетрафторэтилен представляет собой полимер на основе фторуглерода и обычно пишется сокращенно - PTFE.

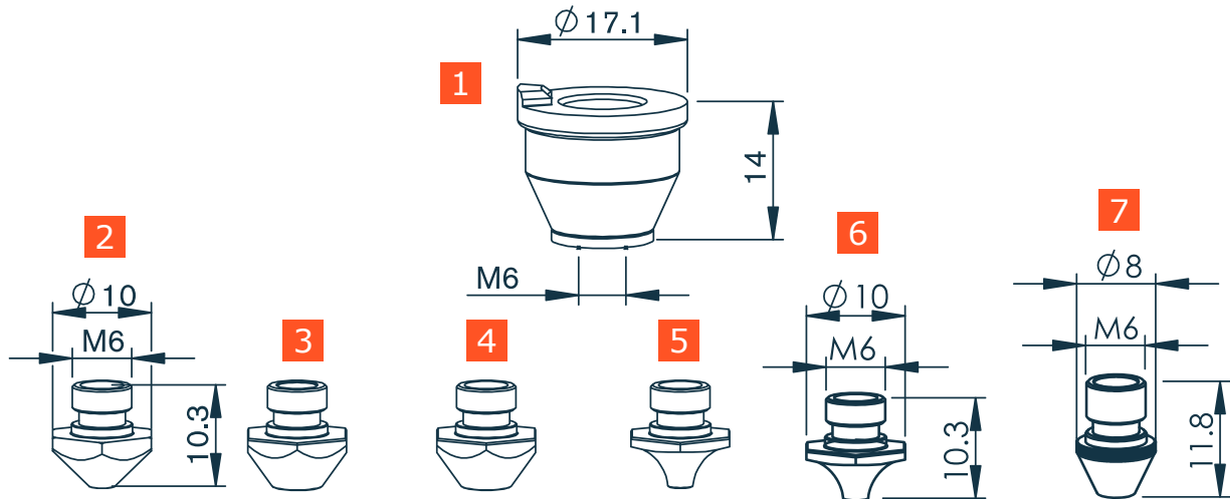


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL53	TR302-2405	280408, 092405, P0494-752-00001	Держатель сопла КТ М1.5" KN OEM	1
2	L40211	TR302-6939X	226939	Сопло, 1.0 мм (10 шт)*	10
	L40215	TR302-6940X	226940	Сопло HD, 1.4 мм (10 шт)*	10
	L40216	TR302-7144X	227144	Сопло HD, 1.7 мм (10 шт)*	10
3	L40395	TR302-7364X	237364	Сопло shower, 1.0 мм (10 шт)*	10
4	L401150	TR302-4230X	135420, 1354230	Сопло EBD, 0.8 мм (10 шт)*	10
	L40255	TR302-2334X	212334	Сопло EBD, 1.0 мм (10 шт)*	10
	L401150X	TR302-0008CPX	135420, 1354230	Сопло EBD, 0.8 мм CP (10 шт)	10
	L40255X	TR302-2334CPX	212334	Сопло EBD, 1.0 мм CP (10 шт)	10
	L401151	TR302-0009X		Сопло EBD HD, 0.8 мм (10 шт)	10
	L40270	TR302-0004X		Сопло EBD HD, 1.0 мм (10 шт)*	10
	L40256	TR302-6199X	216199	Сопло EBD HD, 1.4 мм (10 шт)*	10
	L40257	TR302-5213X	225213	Сопло EBD HD, 1.7 мм (10 шт)*	10
	L401147	TR302-7009X	1487009	Сопло EBD HD, 2.0 мм (10 шт)*	10
	L40277	TR302-6156X	126156	Сопло EBD HD, 2.3 мм (10 шт)*	10
	L401149	TR302-6125X		Сопло EBD HD, 2.5 мм (10 шт)	10
	L401152	TR302-0027X		Сопло EBD HD, 2.7 мм (10 шт)	10
	L401151X	TR302-0009CPX		Сопло EBD HD, 0.8 мм CP (10 шт)	10
	L40270X	TR302-0004CPX		Сопло EBD HD, 1.0 мм CP (10 шт)	10
	L401154	TR302-6198X	1479581	Сопло EBD HD, 1.2 мм (10 шт)*	10
	L40256X	TR302-6199CPX	216199	Сопло EBD HD, 1.4 мм CP (10 шт)	10
	L40257X	TR302-5213CPX	225213	Сопло EBD HD, 1.7 мм CP (10 шт)*	10
L40277X	TR302-6156CPX	126156	Сопло EBD HD, 2.3 мм CP (10 шт)	10	
5	L40625	TR302-5320X	135320	Сопло, 1.0 мм (10 шт)	10
	L40628	TR302-5318X	135318	Сопло HD, 1.4 мм (10 шт)*	10
	L40629	TR302-0017X		Сопло HD, 1.7 мм (10 шт)*	10
6	L40625	TR302-5320X	135320	Сопло, 1.0 мм (10 шт)	10
	L40628	TR302-5318X	135318	Сопло HD, 1.4 мм (10 шт)*	10
	L40629	TR302-0017X		Сопло HD, 1.7 мм (10 шт)*	10
7	L402122	TR302-1409X	2241409	Сопло EBC, 2.0 мм (10 шт)	10
	L402123	TR302-5524X	2085524	Сопло EBC, 2.6 мм (10 шт)	10
	L402121	TR302-1406X	2241406	Сопло EBC X31, 1.6 мм (10 шт)	10
	L402119	TR302-1407X	2241407	Сопло EBC X12, 1.8 мм (10 шт)	10
	L402124	TR302-1524X	2241524	Сопло EBC X35, 2.6 мм (10 шт)	10

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, TR302-4230X будет TR302-4230). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "40" после L в номере детали (например, L401150 будет L1150).



Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
	AL389 (не показан)	TR302-0354	960354	Изолятор, PTFE**	1
1	AL212 (рекомендуем)	TR302-6678	936678, 913966/00-WO	Держатель сопла, керамика	1
		TR302-6678OEM	936678, 913966/00-WO	Держатель сопла, керамика OEM	1
2	AL254	TR352-3965	913965	Стопорная гайка	1
3	L40745	TR302-8206X	958206	Сопло, 0.25 мм (10 шт)*	10
	L40500	TR352-3799X	913799	Сопло EBG HD, 0.8 мм (10 шт)*	10
	L40501	TR352-3800X	913800	Сопло EBG HD, 1.0 мм (10 шт)*	10
	L40498	TR352-7034X	1487034	Сопло EBG HD, 1.2 мм (10 шт)*	10
	L40502	TR352-3801X	913801	Сопло EBG HD, 1.4 мм (10 шт)*	10
	L40503	TR352-7988X	937988	Сопло HD, 1.7 мм (10 шт)*	10
	L40499	TR352-7991X		Сопло HD, 1.75 мм (10 шт)*	10
	L40508	TR352-7990X	1487036	Сопло HD, 2.0 мм (10 шт)*	10
	L40504	TR352-7989X	937989	Сопло EBF HD, 2.3 мм (10 шт)*	10
	L40501X	TR352-3800CPX	913800	Сопло EBG HD, 1.0 мм CP (10 шт)*	10
	L40498X	TR352-7034CPX	1487034	Сопло EBG HD, 1.2 мм CP (10 шт)*	10
	L40502X	TR352-3801CPX	913801	Сопло EBG HD, 1.4 мм CP (10 шт)*	10
	L40503X	TR352-7988CPX	937988	Сопло HD, 1.7 мм CP (10 шт)*	10
	L40508X	TR352-7990CPX		Сопло HD, 2.0 мм CP (10 шт)*	10
	L40504X	TR352-7989CPX	937989	Сопло EBF HD, 2.3 мм CP (10 шт)*	10

\* Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, TR302-4230X будет TR302-4230).

Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "40" после L в номере детали (например, L401150 будет L1150).

\*\* Политетрафторэтилен представляет собой полимер на основе фторуглерода и обычно пишется сокращенно - PTFE.

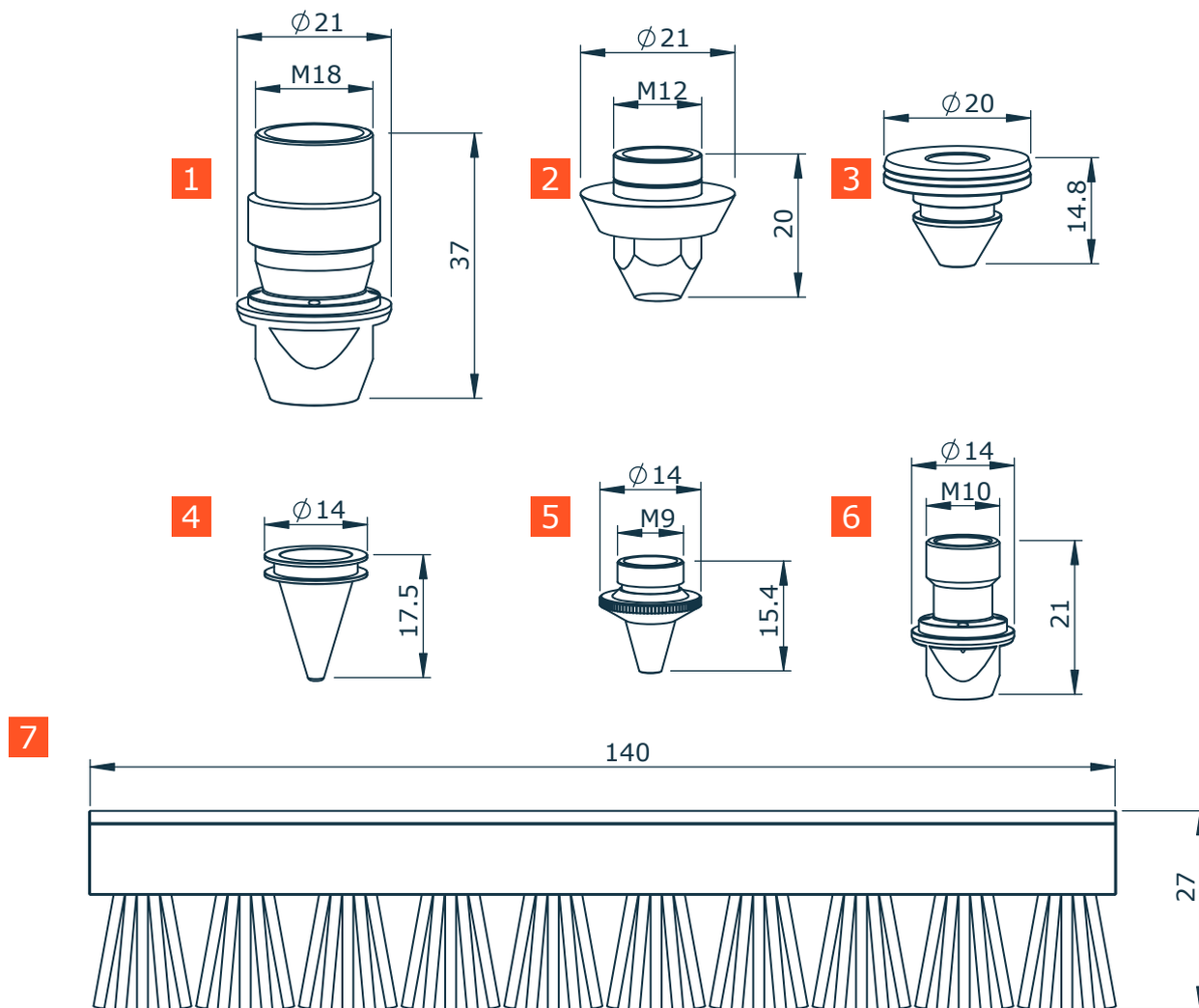


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	L1186	TR352-0783	220783	Сопло для сварки M18	1
2	L1010X	TR352-2530CP	932530	Сопло, 4,5 мм CP	1
3	L5	TR303-2952	202952	Сопло, 0,8 мм	1
	L34	TR303-0969	218969	Сопло, 1,0 мм	1
	L36	TR303-7953	217953	Сопло HD, 1,7 мм	1
4	L507	TR414-0008	12-11-16-00	Сопло YAG без кольца, 0,8 мм	1
	L505	TR414-0012	12-11-09-17/00	Сопло YAG без кольца, 1,2 мм	1
5	L30405	PT344-1813X	281813, P0589-424-00008	Сопло, 0,8 мм (10 шт)*	10
	L30406	PT344-1789X	281789, P0589-426-00010	Сопло, 1,0 мм (10 шт)*	10
	L30404	PT344-1561X	281561, 778550, P0589-425-00012	Сопло, 1,2 мм (10 шт)*	10
	L30407	PT344-1499X	281814, 149957	Сопло, 1,5 мм (10 шт)*	10
	L30408	PT344-0020X	P0589-428-00020	Сопло, 2,0 мм (10 шт)	10
6	L1185	TR352-4947	924947	Сопло для сварки M10	1
7	AL272	TR301-3202	0353202, 900594	Щетка для сопел	1

\*Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, TR355-0005X будет TR355-0005). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30640 будет L640).

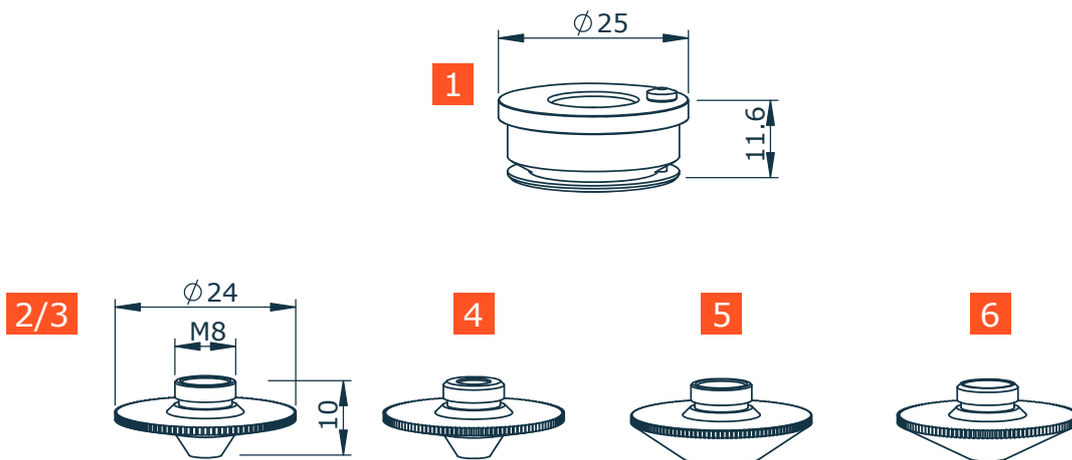


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL38	TR301-8809	258809, 243839, 247894	Держатель сопла, керамика	1
	AL400	TR301-8809OEM	258809	Держатель сопла, керамика OEM	1
2	L3002	TR301-5780X	215780	Сопло, 0.8 мм (10 шт)	10
3	L3001	TR301-8894X	88894	Сопло HD, 1.4 мм (10 шт)*	10
	L3012	TR301-7867X	217867	Сопло HD, 1.7 мм (10 шт)*	10
4	L30182	TR412-0014X		Сопло HD, 1.4 мм (10 шт)	10
	L227	TR412-0017		Сопло HD, 1.7 мм	1
5	L3013	TR301-8893X	88893	Сопло, 1.5 мм (10 шт)	10
	L3068	TR301-1781X	221781	Сопло, 2.0 мм (10 шт)	10
6	L30495	TR301-7872X	237872	Сопло shower, 0.8 мм (10 шт)	10

\*Детали Centricut доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите «X» в конце номера детали (например, TR355-0005X будет TR355-0005). Для арт. Advacut детали доступны в упаковках по 1 шт. Чтобы заказать 1 шт, удалите "30" после L в номере детали (например, L30640 будет L640).

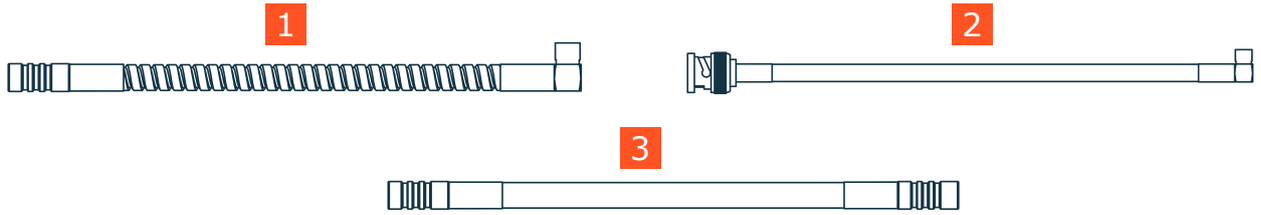


Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
1	AL642	TR301-9983	342474, 359983	Кабель сенсора, 190 мм (7.5") армированный	1
2	AL641	TR301-7833	227833	Кабель сенсора, 432 мм (17")	1
3	AL640	TR301-0930	280930	Кабель сенсора, 152 мм (6") армированный	1

Рис.	Арт. Advacut	Арт. Centricut	Арт. OEM	Описание	Кол-во
<b>Фильтры (не показаны)</b>					
	146152	TR301-6152	146152	Фильтр для воды	1
	115942	TR301-5942	115942	Воздушный фильтр	1



Артикул	Форма	Диаметр, мм	Фокусное расстояние, мм	Толщина, мм	Производители
LF38x4-150	Плоско-выпуклая	38	150	4,0	Unimach
LF38x4-200	Плоско-выпуклая	38	200	4,0	Unimach
LF38x5-300	Плоско-выпуклая	38	300	4,8	Unimach
LF25x2-200	Плоско-выпуклая	25	150	2,0	VNITEP
LF25x2-150	Плоско-выпуклая	25	200	2,0	VNITEP

\* Возможно изготовление линз по вашим точным размерам и/или отработанным образцам с вашего лазерного станка. Запрос отправляйте на [shop@abamet.ru](mailto:shop@abamet.ru)



Артикул	Диаметр, мм	Толщина, мм	Производитель
Для лазеров мощностью до 3 кВт включительно			
W25,4x4	25,4	4,0	Mitsubishi
W26,6x5	26,6	5,0	Unimach
W25x3	25,0	3,0	Prima Power
W37x7	37,0	7,0	Precitec
W22,35x4	22,35	4,0	Precitec
W38x9,8	38,0	9,8	Ruchservomotor/IPG
W38x10	38,0	10,0	Ruchservomotor/IPG
W36x5	36,0	5,0	Bystronic
W21,5x2	21,5	2,0	-
W27,9x4,1	27,9	4,1	Bodor
W28x3,0	28,0	3,0	Bodor
W24,9x1,5	24,8	1,5	Bodor
W30x5	30,0	5,0	Trumpf, Precitec (Abamet)
W32x6,35	32,0	6,35	Salvagnini
W34x5	34,0	5,0	Trumpf
W38,1x5	38,1	5,0	CY laser
W50x8	50,0	8,0	Mitsubishi
Для лазеров мощностью от 4 кВт			
WP25,4x4	25,4	4,0	Mitsubishi
WP26,6x5	26,6	5,0	Unimach
WP25x3	25,0	3,0	Prima Power
WP30x5	30,0	5,0	Trumpf, Precitec (Abamet)
WP37x7	37,0	7,0	Precitec
WP22,35x4	22,35	4,0	Precitec
WP38x9,8	38,0	9,8	Ruchservomotor/IPG
WP38x10	38,0	10,0	Ruchservomotor/IPG
WP36x5	36,0	5,0	Bystronic
WP32x6,35	32,0	6,35	Salvagnini
WP34x5	34,0	5,0	Trumpf
WP38,1x5	38,1	5,0	CY laser
WP45x3	45,0	3,0	Amada
WP50x8	50,0	8,0	Mitsubishi



Артикул	Форма	Диаметр, (D")	Фокусное расстояние, (F.L. ")	Толщина, (E.T. мм)	Производитель	Реф. номер
ZM15375236	Менисковая	1,5	3,75	6,00	Bystronic, Prima	4-00185, 776836, 60603
ZM15375291	Менисковая	1,5	3,75	7,40	Trumpf	346104, 61962
ZM15500236	Менисковая	1,5	5,0	6,00	Bystronic, Hank, Mazak, Prima	4-00186, 60260
ZM15500291	Менисковая	1,5	5,0	7,40	LVD, Prima, Trumpf	88114, 60696
ZM15500310	Менисковая	1,5	5,0	7,87	Trumpf, Amada, Mazak	61014
ZM15500350	Менисковая	1,5	5,0	9,00	Bystronic, LVD, Prima, Trumpf	4-05094, 60615
ZM15750236	Менисковая	1,5	7,5	6,00	Bystronic, Hank, Prima.	4-00187, 784964, 60602
ZM15750291	Менисковая	1,5	7,5	7,40	LVD, Prima, Trumpf	97517, 702232, 60697
ZC15750310	Плоско-выпуклая	1,5	7,5	7,90	Amada, Hans, Mazak, Mitsubishi, Prima	531409-117
ZM15750350	Менисковая	1,5	7,5	9,00	Bystronic, LVD, Prima, Trumpf	4-05095, 698637, 60616
ZM40130291	Менисковая	1,57	5,1	7,60	Trumpf	
ZM40250291	Менисковая	1,57	9,8	7,60	Trumpf	
ZM18500354	Менисковая	1,75	5,0	9,00	LVD	
ZM20500310	Менисковая	2,0	5,0	7,80	Mazak, LVD	60850
ZM20500380	Менисковая	2,0	5,0	9,65	Amada, LVD, Mazak, Prima	81140307, 458138, 60991
ZM20750380	Менисковая	2,0	7,5	9,65	Amada, LVD	81140186, 695399, 60698
ZM20100380	Менисковая	2,0	10,0	9,65	LVD	29100061, 981551
ZC15500236	Плоско-выпуклая	1,5	5,0	6,00	Amada, Mazak	60770
ZC15500300	Плоско-выпуклая	1,5	5,0	7,60	Amada, Hans, Mazak, Mitsubishi, Prima	81140306 / 71501072, 578662, 62670
ZC15750236	Плоско-выпуклая	1,5	7,5	6,00	Amada, Mazak, Bystronic	60784
ZC15750300	Плоско-выпуклая	1,5	7,5	7,60	Amada, Hans, Mazak, Mitsubishi, Prima	71501070 / 81140400, 306068, 62649
ZC20500310	Плоско-выпуклая	2,0	5,0	7,87	Mitsubishi, Amada X1, Mazak	W505 / Z50ZZ005610, 62728
ZC20519380	Плоско-выпуклая	2,0	5,0	9,65	Mazak	
ZC20750310	Плоско-выпуклая	2,0	7,5	7,87	Mitsubishi, Amada X1, Mazak	W510, 892020, 62729
ZC20750380	Плоско-выпуклая	2,0	7,5	9,65	Amada, LVD, Mazak, Mitsubishi	81140186 / ZZ005200, 695399, 60698
ZM15500350-HP	Менисковая с низким поглощением	1,5	5,0	9,00	Bystronic, LVD, Prima, Trumpf	4-07475-LA, 123397, 60615LA
ZM15750350-HP	Менисковая с низким поглощением	1,5	7,5	9,00	Bystronic, LVD, Prima, Trumpf	4-07476, 602033, 60616LA
ZC20750310-HP	Плоско-выпуклая с низким поглощением	2,0	7,5	7,90	Mitsubishi, Amada X1, Mazak	62729 ULA
ZM50115350	Менисковая	2,0	4,53	9,00	Trumpf	
ZM50250350	Менисковая	2,0	9,85	9,00	Trumpf	
ZM50175350	Менисковая	2,0	6,9	9,00	Trumpf	
ZM50170350	Менисковая	2,0	6,6	9,00	Trumpf	

Артикул	Форма	Диаметр, (D")	Фокусное расстояние, (F.L. ")	Толщина, (E.T. мм)	Производитель	Реф. номер
ZM20500380-HP	Менисковая с низким поглащением	2,0	5,0	9,65	Amada, LVD, Mazak, Prima	81140307, 458138, 60991ULA
ZC20500380-HP	Плоско-выпуклая с низким поглащением	2,0	5,0	9,65	Mitsubishi, Amada, LVD, Mazak	61019 ULA
ZM15750310-HP	Менисковая с низким поглащением	1,5	7,5	7,87	Trumpf, LVD	61171 ULA
ZC20750380-HP	Плоско-выпуклая с низким поглащением	2,0	7,5	9,65	Amada, LVD, Mazak, Mitsubishi	61405 ULA
ZC15500300-HP	Плоско-выпуклая с низким поглащением	1,5	5,0	7,60	Amada, Hans, Mazak, Mitsubishi, Prima	62670 ULA
ZC15750310-HP	Плоско-выпуклая с низким поглащением	1,5	7,5	7,90	Amada, Hans, Mazak, Mitsubishi, Prima	531409-117 ULA
ZM15500236-HP	Менисковая с низким поглащением	1,5	5,0	6,00	Bystronic, Hank, Mazak, Prima	60260 ULA
ZM15750236-HP	Менисковая с низким поглащением	1,5	7,5	6,00	Bystronic, Hank, Prima	60602 ULA
ZC11500160	Плоско-выпуклая	1,1	5,0	4,00	Amada	61161
ZM15750310	Менисковая	1,5	7,5	7,87	Trumpf, LVD	61171
ZC15900291	Плоско-выпуклая	1,5	9,0	7,40	Trumpf	61961
ZM11250118	Менисковая	1,1	2,5	3,00	Amada	60924
ZC11500118	Плоско-выпуклая	1,1	5,0	3,00	Amada	60990
ZM15250236	Менисковая	1,5	2,5	6,00	Bystronic	60746
ZC15500118	Плоско-выпуклая	1,5	5,0	3,00	Amada, Mazak, Mitsubishi	60830
ZM15100291-HP	Менисковая с низким поглащением	1,5	10,0	7,40	Trumpf	350163UL, 350163, 61960ULA
ZM15375291-HP	Менисковая с низким поглащением	1,5	3,75	7,40	Trumpf	346104
ZC20500310-HP	Плоско-выпуклая с низким поглащением	2,0	5,0	7,87	Mitsubishi, Amada X1, Mazak	62728ULA
ZM15500095	Менисковая	1,5	5,0	2,40	Amada, Trumpf	60746
ZC15750300-HP	Плоско-выпуклая с низким поглащением	1,5	7,5	7,60	Amada, Hans, Mazak, Mitsubishi, Prima	61649
ZM15375350	Менисковая	1,5	3,75	9,00	Bystronic	4-10736, 60614
ZM15500291-HP	Менисковая с низким поглащением	1,5	5,0	7,40	LVD, Prima, Trumpf	88114-HP, 088114UL, 312503, 60696ULA
ZM15750291-HP	Менисковая с низким поглащением	1,5	7,5	7,40	LVD, Prima, Trumpf	97517-HP, 797517, 474644, 60697ULA
ZM15900291-HP	Менисковая с низким поглащением	1,5	9,0	7,40	Trumpf	141972 UL, 141972, 977976, 61961ULA
ZC20500380	Плоско-выпуклая	2,0	5,0	9,65	Mitsubishi, Amada, LVD, Mazak	81140307, 29100061, 206326, 753010, 61019
ZM15900291	Менисковая	1,5	9,0	7,40	Trumpf	141972, 61961
ZM15100291	Менисковая	1,5	10,0	7,40	Trumpf	350163, 861143, 61960
ZM20750380-HP	Менисковая с низким поглащением	2,0	7,5	9,65	Amada, LVD	81140307, 458138, 60698 ULA

Артикул	Наименование
60108-117	Si Total Reflector, DEMMR, D 1.5", ET 4.00 мм
61268-117	Si Total Reflector, MMR, D 1.0", ET 3.04 мм
630064-117	Si Total Reflector, MMR, D 1.5", ET 4.06 мм (Trumpf / Cincinnati)
630780-117	Si Total Reflector, MMR, D 2.0", ET 5.08 мм
61271-117	Si Total Reflector, MMR, D 2.0", ET 0.375" (Amada)
61272-117	Si Total Reflector, MMR, D 3.0", ET 0.375"
630067-117	Si Total Reflector, MMR, D 3.0", ET 0.25" (Amada/NTC/Tanaka)
631854-117	Si Total Reflector, DEMMR, D 1.5", ET 5.10 мм (Mitsubishi)
632228-117	Si Total Reflector, MMR, D 50 мм, ET 7.00 мм
632847-117	Si Total Reflector, MMR-P, D 1.5", ET 5.1 мм
631965-117	Si Total Reflector, MMR-P, D 2.5", ET 6.35 мм
631708-117	Si Total Reflector, MMR, D 1.1", ET 0.244"
631555-117	Si, PLM, D 50 мм, ET 9.00 мм (Mitsubishi)
62444-117	Si Total Reflector, MMR, D 1.75", ET 0.375" (Mazak)
630069-117	Si 0-phase, ZPS, D 2.0", ET 0.375"
630788-117	Si 0-phase, ZPS, D 3.0", ET 0.375"
632791-117	Si 0-phase, ZPS, D 1.0", ET 0.236"
61047-117	Si 0-phase, ZPS, D 1.0", ET 3.05 мм
630065-117	Si 0-phase, ZPS, D 1.5", ET 4.06 мм
630714-117	Si 0-phase, ZPS, D 2.0", ET 5.08 мм (Amada)
61061-117	Si 0-phase, ZPS, D 1.75", ET 5.08 мм
61062-117	Si 0-phase, ZPS, D 1.75", ET 0.375"
632339-117	Si 0-phase, ZPS, D 60 мм, ET 6.5 мм
	Si 0-phase, ZPS, D 3.0", ET 0.25" (Amada/NTC/Tanaka)
631964-117	Si 0-phase, ZPS-HR, D 2.5", ET 6.35 мм
61811-117	Si 0-phase, ZPS, D 2.0", ET 0.40"
631716-117	Si 0-phase, ZPS, D 2.5", ET 6.35 мм (NTC/Tanaka)
61055-117	Si 90°-phase, 90PR, D 50 мм, ET 10.00 мм
61056-117	Si 90°-phase, 90PR, D 1.0", ET 3.04 мм
630063-117	Si 90°-phase, 90PR, D 1.5", ET 4.06 мм
631201-117	Si 90°-phase, 90PR, D 1.5", ET 9.53 мм (Trumpf)
632624-117	Si 90°-phase, 90PS-HR, D 2.0", ET 0.2" (Amada)
630066-117	Si 90°-phase, 90PR, D 2.0", ET 0.375"
61208-117	Si 90°-phase, 90PR, D 3.0", ET 0.375"
630068-117	Si 90°-phase, 90PR, D 3.0", ET 0.25" (Amada)
61822-117	Si 90°-phase, 90PR, D 2.0", ET 0.40"
631717-117	Si 90°-phase, 90PR, D 2.5", ET 6.35 мм (NTC/Tanaka)
630784-117	Si 90°-phase, 90PR, D 1.75", ET 0.375"
631943-117	Cu Total Reflector, MMR-P, D 50 мм, ET 25 мм (Han's)
630920-117	Cu Total Reflector, MMR, D 2.0", ET 5.08 мм
630328-117	Cu Total Reflector, MMR-P, D 2.0", ET 9.525 мм
630921-117	Cu Total Reflector, MMR, D 50 мм, ET 10.00 мм (Bystronic)
630922-117	Cu Total Reflector, MMR, D 60 мм, ET 10.00 мм (Bystronic)
632650-117	Cu Total Reflector, MMR-P, D 50 мм, ET 33 мм (Bystronic)
632652-117	Cu Total Reflector, MMR-P, D 60 мм, ET 33 мм (Bystronic)
630918-117	Cu Total Reflector, DEMMR, D 50 мм, ET 10.00 мм
630782-117	Cu Total Reflector, MMR, D 60 мм, ET 10.00 мм (Bystronic)
631589-117	Cu, MMR-P, D 2.0", ET 54 мм
631053-117	Concave Cu, PLM-W, D 50 мм, ET 10.00 мм (Bystronic)

Артикул	Наименование
631052-117	Telescope Cu, MMR, D 50 мм, ET 10.00 мм (Bystronic)
631051-117	Concave Cu, PLM-W, D 50 мм, ET 10.00 мм (Bystronic)
633206-117	Telescope Cu, MMR-P, D 50 мм, ET 25 мм (Prima)
633207-117	Telescope Cu, MMR-P, D 50 мм, ET 25 мм (Prima)
633208-117	Cu Total Reflector, MMR-P, D 50 мм, ET 25 мм (Prima)
631050-117	Telescope Cu, MMR, D 50 мм, ET 10.00 мм (Bystronic)
632116-117	Cu 0-phase, MMR-P, D 2.5", ET 10.00 мм
631281-117	Cu 0-phase, ZPS-HR, D 2.5", ET 10.00 мм (Penta)
631323-117	Cu 0-phase, ZPS, D 2.0", ET 5.08 мм
630707-117	Cu 0-phase, ZPS-HR, D 50 мм, ET 10.00 мм (Mazak)
631304-117	Cu 0-phase, ZPS-HR, D 1.5", ET 6.00 мм
631243-117	Cu 0-phase, ZPS-HR, D 38,1 мм ET 8.00 мм
631185-117	Cu 0-phase, ZPS-HR, D 2.0", ET 9.525 мм
631305-117	Cu 0-phase, ZPS-HR, D 75 мм, ET 15.00 мм
631078-117	Cu 0-phase, ZPS-HR, D 3.0", ET 6.35 мм (Koike)
630783-117	Cu 0-phase, ZPS, D 50 мм, ET 10.00 мм (Bystronic)
61408-117	Cu 0-phase, ZPS-HR, D 1.5", ET 6.35 мм (Mazak)
631744-117	Cu 0-phase, ZPS, D 50 мм, ET 0.375" (Cincinnati)
61792-117	Cu 0-phase, ZPS-HR, D 50 мм, ET 25 мм (Amada)
632027-117	Cu 0-phase, MMR-P, D 1.5", ET 6.00 мм (Bystronic)
630631-117	Cu 0-phase, ZPS-HR, D 2.0", ET 54 мм (Cincinnati)
630189-117	Cu 0-phase, ZPS, D 2.25", ET 0.394" (Cincinnati)
631829-117	Cu 0-phase, ZPS-HR, D 1.1", ET 6.00 мм (Mitsubishi)
631721-117	Cu 0-phase, ZPS, D 50 мм, ET 0.355" (Mitsubishi)
631362-117	Cu 0-phase, ZPS, D 50 мм, ET 5.08 мм (Mitsubishi)
61799-117	Cu 0-phase, ZPS, D 60 мм, ET 6.00 мм (Mitsubishi)
631520-117	Cu 0-phase, ZPS, D 2.25", ET 31.75 мм (Cincinnati)
631181-117	Cu 0-phase, ZPS, 80 мм, X 60 мм, ET 20 мм (Prima)
630496-117	Cu 0-phase, ZPS-HR, D 70 мм, ET 25 мм
631295-117	Cu 0-phase, ZPS-HR, D 60 мм, ET 25 мм (Han's)
630496-117	Cu 0-phase, ZPS-HR, D 70 мм, ET 25 мм
630886-117	Cu 0-phase, MMR-P, D 50 мм, ET 25 мм (Han's)
631549-117	Cu 0-phase, MMR-P, D 50 мм, ET 25 мм
631963-117	Cu 0-phase, MMR-P, D 1.5", ET 25 мм
631039-117	Cu 0-phase, ZPS-HR, D 60 мм, ET 15 мм (Mitsubishi)
631038-117	Cu 0-phase, ZPS-HR, D 3.0", ET 15 мм (Mitsubishi)
631822-117	Cu 0-phase, ZPS, D 68 мм, ET 34 мм (Trumpf)
631280-117	Cu 90°-phase, 90PS-HR, D 2.5", ET 10.00 мм (Penta)
632260-117	Cu 90°-phase, 90PS-HR, D 50 мм, ET 10.00 мм (Bystronic)
631322-117	Cu 90°-phase, 90PS-HR, D 2.0", ET 5.08 мм
631485-117	Cu 90°-phase, 90PS-HR, D 75 мм, ET 15.00 мм
632649-117	Cu 90°-phase, 90PS, D 65 мм, ET 33 мм (Bystronic)
630706-117	Cu 90°-phase, 90PS-HR, D 2.0", ET 9.525 мм (Mazak)
631296-117	Cu 90°-phase, 90PS, D 60 мм, ET 25 мм (Han's)
632844-117	Cu 90°-phase, 90PS, D 50 мм, ET 25 мм
631370-117	Cu 90°-phase, 90PS, D 70 мм, ET 25 мм
632047-117	Cu 90°-phase, 90PS-HR, D 50 мм, ET 10.00 мм
631735-117	Cu 90°-phase, 90PR, D 60 мм, ET 10.00 мм (Bystronic)
631881-117	Cu 90°-phase, 90PS-HR, D 60 мм, ET 10.00 мм (Bystronic)

Артикул	Наименование
632132-117	Cu 90°-phase, 90PS-HR, D 1.5", ET 7.50 мм (Mazak)
631641-117	Cu 90°-phase, 90PS-HR, D 2.0", ET 10.00 мм
630630-117	Cu 90°-phase, 90PS-HR, D 2.25", ET 0.394" (Cincinnati)
631859-117	Cu 90°-phase, 90PS-HR, D 1.5", ET 6.35 мм (Mazak)
631642-117	Cu 90°-phase, 90PS-HR, D 2.95", ET 0.50" (Trumpf)
631519-117	Cu 90°-phase, 90PS, D 2.25", ET 31.75 мм (Cincinnati)
631073-117	Cu 90°-phase, 90PS, D 2.0", ET 54 мм
631073-117	Cu 90°-phase, 90PS, D 2.0", ET 25 мм
630914-117	Cu 90°-phase, 90PR, D 60 мм, ET 15 мм (Mitsubishi)
631182-117	Cu 90°-phase, 90PS, 80 мм, X 60 мм, ET 20 мм (Prima)
631405-117	Cu 90°-phase, 90PS, D 70 мм, ET 25 мм
631380-117	Cu 90°-phase, 90PR, D 68 мм, ET 20.32 мм (Trumpf)
631722-117	Cu 90°-phase, 90PR, D 3.0", ET 15 мм (Mitsubishi)
631633-117	Cu 90°-phase, 90PR, D 3.0", ET 6.35 мм (Koike)
631410-117	Cu, PLM HR, D 1.5", ET 20 мм (Prima)
631160-117	Cu, PLM-W, D 2.0", ET 54 мм
632651-117	Cu, PLM-W, D 50 мм, ET 33 мм (Bystronic)
630915-117	Cu, ATFR, D 50 мм, ET 10.00 мм (Bystronic)
631347-117	Cu, ATFR, D 2.0", ET 9.525 мм (Mazak)
62576-117	Cu, ATFR, D 60 мм, ET 15 мм (Mitsubishi)
632594-117	Cu, ATFR, D 60 мм, ET 25 мм (Han's)
631715-117	Cu, ATFR, D 50 мм, ET 25 мм (Hankwang)
632265-115	Cu, UC, D 50 мм, ET 10.00 мм (Bystronic)
632008-115	Cu, UC, D 68 мм, ET 20.32 мм (Trumpf)
631863-117	Telescope Cu, MMR, D 50 мм, ET 10.00 мм (Bystronic)
631650-117	Telescope Cu, MMR, D 50 мм, ET 10.00 мм (Bystronic)
61814-117	Telescope Cu, MMR, D 50 мм, ET 10.00 мм (Bystronic)
61815-117	Telescope Cu, MMR, D 50 мм, ET 10.00 мм (Bystronic)
631196-117	Telescope Cu, MMR, D 50 мм, ET 10.00 мм (Bystronic)
631882-117	Telescope Cu, MMR, D 50 мм, ET 10.00 мм (Bystronic)
631142-117	Telescope Cu, MMR, D 50 мм, ET 10.00 мм (Bystronic)
631141-117	Telescope Cu, MMR, D 50 мм, ET 10.00 мм (Bystronic)
631162-117	Telescope Cu, MMR, D 50 мм, ET 9.525 мм (Bystronic)
631163-117	Telescope Cu, MMR, D 50 мм, ET 9.525 мм (Bystronic)
631245-117	Telescope Cu, MMR-P, D 2.0", ET 10.00 мм (Amada)
631246-117	Telescope Cu, MMR-P, D 2.0", ET 10.00 мм (Amada)
632694-117	Telescope Cu, MMR-P, D 2.0", ET 10.00 мм (Amada)
631713-117	Telescope Cu, MMR-P, D 2.0", ET 10.00 мм (Amada)
631710-117	Telescope Cu, MMR-P, D 2.0", ET 10.00 мм (Amada)
632646-117	Telescope Cu, MMR-P, D 50 мм, ET 10 мм (Bystronic)
632645-117	Telescope Cu, MMR-P, D 50 мм, ET 10 мм (Bystronic)
631706-117	Telescope Cu, MMR-P, D 2.0", ET 10.00 мм
631707-117	Telescope Cu, MMR-P, D 2.0", ET 10.00 мм
61410-117	ZnSe Output Coupler, D 1.1", ET 0.22" (Mazak)
61411-117	ZnSe Output Coupler, D 1.1", ET 0.22" (Mazak)
61542-117	ZnSe Output Coupler, D 1.5", ET 8.00 мм (Fanuc)
61545-117	ZnSe Output Coupler, D 1.5", ET 8.00 мм (Fanuc)
61546-117	ZnSe Output Coupler, D 1.1", ET 6.00 мм (Fanuc)

Артикул	Наименование
630924-117	ZnSe Output Coupler, D 1.18", ET 6.00 мм (Bystronic)
61663-117	ZnSe Output Coupler, D 1.5", ET 6.00 мм (Rofin)
61883-117	ZnSe Output Coupler, D 1.5", ET 8.00 мм (Fanuc)
630337-117	ZnSe Output Coupler, D 1.5", ET 8.00 мм (Amada)
61884-117	ZnSe Output Coupler, D 1.5", ET 8.00 мм (Fanuc)
61887-117	ZnSe Output Coupler, D 1.5", ET 8.00 мм (Fanuc)
61888-117	ZnSe Output Coupler, D 1.5", ET 8.00 мм (Fanuc)
61994-117	ZnSe Output Coupler, D 1.1", ET 0.22" (Mazak)
62056-117	ZnSe Output Coupler, D 1.75", ET 6.35 мм
631758-117	ZnSe Output Coupler, D 1.5", ET 6.00 мм (Mitsubishi)
632463-117	ZnSe Output Coupler, D 1.1", ET 6.00 мм
632451-117	ZnSe Output Coupler, D 1.18", ET 6.00 мм (Bystronic)
631165-117	ZnSe Output Coupler, D 1.1", ET 6.00 мм (Prima)
63003-117	ZnSe Output Coupler, D 1.1", ET 6.00 мм
631109-117	ZnSe Output Coupler, D 1.1", ET 6.00 мм (Fanuc)
631107-117	ZnSe Output Coupler, D 1.5", ET 8.00 мм (Fanuc)
631048-117	ZnSe Output Coupler, D 1.0", ET 6.00 мм (Trumpf)
631049-117	ZnSe Output Coupler, D 1.0", ET 6.00 мм (Trumpf)
631416-117	ZnSe Output Coupler, D 1.0", ET 6.00 мм
631624-117	ZnSe Output Coupler, D 1.0", ET 6.00 мм (Trumpf)
631712-117	ZnSe Output Coupler, D 1.0", ET 6.00 мм (Amada)
631720-117	ZnSe Output Coupler, D 1.5", ET 6.00 мм (Mitsubishi)
632644-117	ZnSe Output Coupler, D 1.18", ET 6.00 мм (Bystronic)
631112-117	ZnSe Output Coupler, D 1.1", ET 6.00 мм (Fanuc)
631419-117	ZnSe Output Coupler, D 1.1", ET 6.00 мм (Fanuc)
631856-117	ZnSe Output Coupler, D 1.1", ET 0.22" (Mazak)
631372-117	ZnSe Output Coupler, D 1.0", ET 6.00 мм
631433-117	ZnSe Output Coupler, D 1.1", ET 0.22" (Mazak)
631754-117	ZnSe Output Coupler, D 1.5", ET 6.00 мм (Mitsubishi)
631755-117	ZnSe Output Coupler, D 1.5", ET 6.00 мм (Mitsubishi)
631883-117	ZnSe Output Coupler, D 1.5", ET 6.00 мм
631164-117	ZnSe Output Coupler, D 1.1", ET 0.22" (Hankwang / Mazak 2.5KW)
61406-117	Ge Rear, D 1.1", ET 0.22" (Mazak)
632643-117	Cu Rear, MMR-P D 1.18", ET 0.236" (Bystronic)
632689-117	GaAs Rear, D 1.18", ET 0.236" (Bystronic)
632295-117	Ge Rear, D 1.1", ET 0.22"
61407-117	Ge Rear, D 1.1", ET 0.22" (Mazak)
61436-117	Ge Rear, D 1.0", ET 6.00 мм (Bystronic)
61543-117	Ge Rear, D 1.5", ET 8.00 мм (Fanuc)
61544-117	Ge Rear, D 1.5", ET 8.00 мм (Fanuc)
61547-117	Ge Rear, D 1.1", ET 6.00 мм (Fanuc)
630916-117	Ge Rear, D 1.18", ET 6.00 мм (Bystronic)
61993-117	Ge Rear, D 1.1", ET 0.22" (Mazak)
631104-117	Ge Rear, D 1.5", ET 8.00 мм (Fanuc)
631341-117	Ge Rear, D 1.1", ET 0.22" (Mazak)
631108-117	Ge Rear, D 1.1", ET 6.00 мм (Fanuc)
631855-117	Ge Rear, D 1.1", ET 0.22" (Mazak)
631407-117	Ge Rear, D 1.1", ET 0.22"



Артикул	Наименование
SC100	Бумага для чистки оптики Tiffen (50 листов)
SC50	Бумага для чистки оптики (50 листов)
SC20	Ватные палочки (20 шт.)
AL1115	Ватные диски (80 шт.)
AL1120	Латексные перчатки (10 пар)
AL1010	Пипетка для чистящей жидкости
AL282	Воздушная помпа для обслуживания оптики
AL271	Основание для чистки оптики
AL276	Основание для обслуживания зеркал
AL370	Основание для чистки оптики
AL255	Лупа
SC200	Полиэстеровые салфетки 4" x 4" (100 листов)
TX714A	Чистящие палочки для оптики (100 шт.)



## AdvaCUT предлагает расходные материалы для чистки оптики CO<sub>2</sub> и волоконных лазеров

- Подставки для оптики предназначены для работы с зеркалами, линзами и защитными стеклами разных размеров
- Материалы для чистки: безворсовая бумага, полиэстеровые палочки и салфетки
- Вспомогательные материалы: перчатки, воздушная груша, лупа

### Безворсовая бумага

Безворсовые салфетки, рекомендуются для регулярной чистки линз.

### Полиэстеровые палочки

Рекомендуются для очистки линз от сильных загрязнений (могут быть заменены полиэстеровыми салфетками).

### Полиэстеровые салфетки

Рекомендуются для чистки оптики CO<sub>2</sub> и волоконных лазеров (могут быть заменены безворсовой бумагой).

Наименование	Артикул	В упаковке шт.
Воздушная помпа	AL282	1
Чистящие палочки для оптики	TX714A	100
Бумага для чистки линз, Tiffen	SC100	50
Полиэстеровые салфетки 4" x 4"	SC200	100
Подставка для оптики	AL271	1
Лупа	AL255	1
Пипетка для жидкости	AL1010	1
Латексные перчатки	AL1120	10

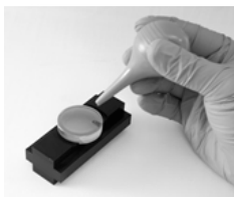
Компания «Абамет» не поставляет жидкости для чистки оптики, но рекомендует использовать изопропиловый спирт/изопропанол.

## Бумага для чистки линз

Рекомендуется для регулярной чистки линз и защитных стекол

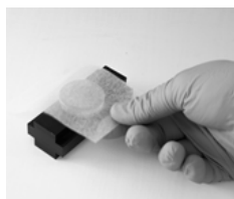
### Вам понадобятся:

- Подставка под линзу
- Жидкость для чистки оптики
- Воздушная помпа
- Безворсовая бумага
- Латексные или резиновые перчатки



### Перед началом процедуры

Наденьте перчатки, положите линзу (защитное стекло) на подставку и обдуйте ее с помощью воздушной груши.



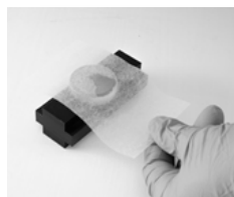
### Шаг 1

Положите салфетку поверх линзы так, чтобы линза была покрыта полностью.



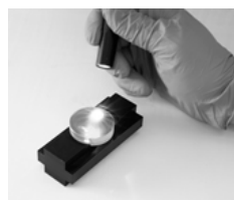
### Шаг 2

Нанесите пару капель чистой жидкости на чистящую салфетку.



### Шаг 3

Медленно потяните салфетку так, чтобы чистящая жидкость покрыла всю линзу. В конце операции салфетка должна вытереть жидкость насухо.



### Шаг 4

Осмотрите под разными углами поверхность линзы на наличие пылинок и остатков чистящей жидкости. Используйте для этого фонарик. Повторите процедуру на обратной стороне линзы.

## Последний шаг

Установите чистую линзу (защитное стекло) в станок максимально быстро, чтобы избежать загрязнения оптики пылевыми частицами, взвешенными в воздухе. Если после чистки на линзе (защитном стекле) остались точки, царапины и т.п., линза (стекло) рекомендуется к замене.

## Полиэстеровые палочки

Рекомендуются для очистки плоско-выпуклых линз от сильных загрязнений.

### Вам понадобятся:

- Подставка под линзу
- Жидкость для чистки оптики
- Воздушная помпа
- Полиэстеровые палочки
- Латексные или резиновые перчатки



### Перед началом процедуры

Наденьте перчатки, положите линзу (защитное стекло) на подставку и обдуйте ее с помощью воздушной груши.



### Шаг 1

Нанесите несколько капель жидкости для чистки оптики на палочку.



### Шаг 2

Сдвиньте частицы загрязнений к краю линзы, начиная с больших и заканчивая маленькими. Не нажимайте палочкой на линзу. Не используйте одну и ту же палочку повторно.



### Шаг 3

Осмотрите под разными углами поверхность линзы на наличие пылинок и остатков чистящей жидкости. Используйте для этого фонарик. Повторите процедуру на обратной стороне линзы.

### Последний шаг

Установите чистую линзу (защитное стекло) в станок максимально быстро, чтобы избежать загрязнения оптики пылевыми частицами, взвешенными в воздухе. Если после чистки на линзе (защитном стекле) остались точки, царапины и т.п., линза (стекло) рекомендуется к замене.

## Полиэстеровые салфетки

Рекомендуются для чистки оптики CO<sub>2</sub> и волоконных лазеров (могут быть заменены безворсовой бумагой).

### Вам понадобятся:

- Подставка под линзу
- Жидкость для чистки оптики
- Воздушная помпа
- Полиэстеровые салфетки
- Латексные или резиновые перчатки



### Перед началом процедуры

Наденьте перчатки, положите линзу (защитное стекло) на подставку и обдуйте ее с помощью воздушной груши.



### Шаг 1

Нанесите несколько капель жидкости для чистки оптики на полиэстеровую салфетку.



### Шаг 2

Положите салфетку влажной стороной на линзу и проведите по ее поверхности, прикладывая небольшое усилие. Следите, чтобы частицы грязи не попадали на салфетку и не используйте одну и ту же салфетку повторно.



### Шаг 3

Осмотрите под разными углами поверхность линзы на наличие пылинок и остатков чистящей жидкости. Используйте для этого фонарик. Повторите процедуру на обратной стороне линзы.

### Последний шаг

Установите чистую линзу (защитное стекло) в станок максимально быстро, чтобы избежать загрязнения оптики пылевыми частицами, взвешенными в воздухе. Если после чистки на линзе (защитном стекле) остались точки, царапины и т.п., линза (стекло) рекомендуется к замене.