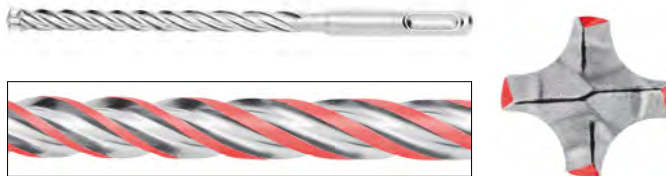


## БУРЫ SDS PLUS QUATRO-L VARIO

**Идеальное решение для арматуры и твердых материалов, оснащенное симметричной цельной головкой с четырьмя режущими кромками и четырехкомпонентной отводящей кромкой Vario с армированием в центре.**



### Значительно адаптированы для работы с арматурой

Симметричная геометрия режущих кромок 4×90° (до Ø 10 мм в случае твердосплавной головки) предотвращает заедание или увод бура при столкновении, например, с арматурой.

### Бурение на высоких скоростях

Оптимальный угол при вершине и асимметрично расположенные подъемы на режущих кромках обеспечивают улучшенное сцепление.

### Идеальные свойства отверстия на протяжении всего срока службы

- Геометрия головки, которую подбирают по диаметру бура
- 5–16 мм: Цельный твердосплавный элемент – максимальная поверхность соединения со стальным корпусом обеспечивает высокую стабильность.
- 18–32 мм: Многокомпонентный твердосплавный элемент для более быстрого сверления и трехсекционная конструкция для улучшенной компенсации скручивающих усилий.

### Значительное повышение скорости сверления и улучшение удаления пыли, а также повышенная защита от поломки

Спиральная канавка Vario с задней частью, сужающейся впереди и расширяющейся сзади, а также с более острым углом на торце спирали обеспечивает уменьшение трения, высокую стабильность и максимальную передачу энергии удара.

### Оптимальная управляемость в просверленном отверстии

Четыре режущие кромки и геометрия с четырьмя спиралями для обеспечения оптимального введения бура в просверленное отверстие.

### Точное точечное сверление

Специальный самоцентрирующийся наколенчик обеспечивает возможность высокоточного точечного бурения.

0648051021	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 10×210 мм
0648051026	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 10×265 мм
0648051031	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 10×310 мм
0648051060	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 10×600 мм
0648051210	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 12×1000 мм
0648051231	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 12×310 мм
0648051260	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 12×600 мм
0648051421	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 14×210
0648051426	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 14×260 мм
0648051445	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 14×450 мм
0648051610	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 16×1000 мм
0648051626	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 16×260 мм
0648051631	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 16×310 мм
0648051825	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 18×250 мм
0648051845	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 18×450 мм
0648052045	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 20×450 мм
0648052245	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 22×450 мм
0648052445	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 24×455 мм
0648052545	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 25×450 мм
0648052845	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 28×450 мм
0648053045	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 30×450 мм
0648056011	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 6×115 мм
0648056016	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 6×165 мм
0648056021	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 6×215 мм
0648058016	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 8×165 мм
0648058021	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 8×215 мм
0648058026	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 8×265 мм
0648058046	Бур SDS plus Quatro-L Vario d 8×465 мм

0648171011	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d10×110×50 мм
0648171016	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d10×160×100 мм
0648171021	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d10×210×150 мм
0648171026	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d10×260×200 мм
0648171031	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d10×310×250 мм
0648171036	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d10×360×300 мм
0648171046	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d10×460×400 мм
0648171216	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d12×160×100 мм
0648171221	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d12×210×150 мм
0648171226	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d12×260×200 мм
0648171231	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d12×310×250 мм
0648171236	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d12×360×300 мм
0648171246	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d12×460×400 мм
0648171416	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d14×160×100 мм
0648171421	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d14×210×150 мм
0648171426	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d14×260×200 мм
0648171431	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d14×310×250 мм

**Примечание**

Сквозное бурение стальной арматуры допускается только с разрешения инженера-строителя. В случае большой длины бура выполняйте предварительное отверстие с помощью короткого бура того же диаметра.

<b>0648171436</b>	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d14×360×300 мм
<b>0648171446</b>	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d14×460×400 мм
<b>0648171621</b>	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d16×210×150 мм
<b>0648171626</b>	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d16×260×200 мм
<b>0648171631</b>	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d16×310×250 мм
<b>0648171636</b>	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d16×360×300 мм
<b>0648171646</b>	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d16×460×400 мм
<b>0648176011</b>	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d6,0×110×50 мм
<b>0648176016</b>	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d6,0×160×100 мм
<b>0648176021</b>	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d6,0×210×150 мм
<b>0648176026</b>	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d6,0×260×200 мм
<b>0648176526</b>	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d6,5×260×200 мм
<b>0648178016</b>	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d8,0×160×100 мм.
<b>0648178021</b>	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d8,0×210×150 мм
<b>0648178026</b>	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d8,0×260×200 мм
<b>0648178031</b>	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d8,0×310×250 мм
<b>0648178036</b>	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d8,0×360×300 мм.
<b>0648178046</b>	Бур по бетону SDS-plus Quatro, d8,0×460×400 мм