



## Твердосплавное центровочное сверло

Артикул 608...

Universal



Ø d1	Ø d2	l1	l2		
Диаметр сверла	Диаметр хвостовика	Общая длина	Длина режущей части	Номер для заказа	
0,50	3,15	31,5	0,8	608.050.09	
0,80	3,15	31,5	1,1	608.080.09	
1,00	3,15	31,5	1,3	608.100.09	
1,25	3,15	31,5	1,6	608.125.09	
1,60	4,00	35,5	2,0	608.160.09	
2,00	5,00	40,0	2,5	608.200.09	
2,50	6,30	45,0	3,1	608.250.09	
3,15	8,00	50,0	3,9	608.315.09	
4,00	10,00	56,0	5,0	608.400.09	
5,00	12,50	63,0	6,3	608.500.09	
6,30	16,00	71,0	8,0	608.630.09	

Исполнение:

- без покрытия
- самоцентрирующееся
- цилиндрический хвостовик

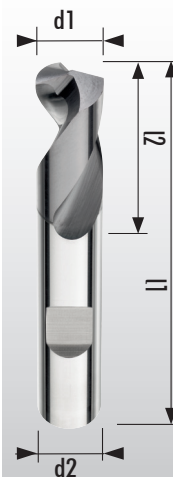
Специальная геометрия для сверления с высокой подачей

VHM

Werks-  
norm

## Твердосплавное центровочное сверло 142°

Артикул 814...



Ø d1	Ø d2	l1	l2		
Диаметр сверла	Диаметр хвостовика	Общая длина	Длина режущей части	Номер для заказа	
3,0	3	38	8	814.030...	
4,0	4	50	10	814.040...	
5,0	5	50	13	814.050...	
6,0	6	57	11	814.060...	
8,0	8	63	19	814.080...	
10,0	10	66	20	814.100...	
12,0	12	73	22	814.120...	
16,0	16	82	24	814.160...	
20,0	20	92	30	814.200...	

При заказе необходимо добавлять:

00 - исполнение без покрытия

09 - исполнение с покрытием

VHM

TIALN

Werks-  
norm

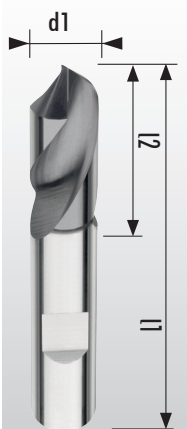
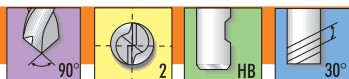
Universal



## Твердосплавное центровочное сверло 90°

## Твердосплавное центровочное сверло 120°

Артикул 890...

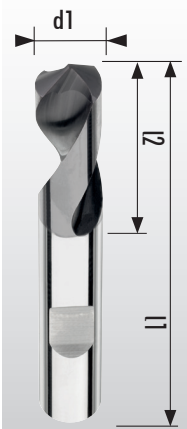
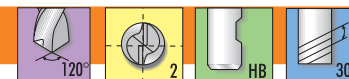


Ø d1	l1	l2	
Диаметр сверла	Общая длина	Длина режущей части	Номер для заказа
3,0	38	8	890.030...
4,0	50	10	890.040...
5,0	50	13	890.050...
6,0	57	13	890.060...
8,0	63	19	890.080...
10,0	66	20	890.100...
12,0	73	22	890.120...
16,0	82	24	890.160...
20,0	92	30	890.200...

При заказе необходимо добавлять:  
 00 - исполнение без покрытия  
 09 - исполнение с покрытием



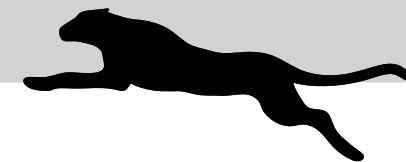
Артикул 860...



Ø d1	l1	l2	
Диаметр сверла	Общая длина	Длина режущей части	Номер для заказа
3,0	38	8	860.030...
4,0	50	10	860.040...
5,0	50	13	860.050...
6,0	57	13	860.060...
8,0	63	19	860.080...
10,0	66	20	860.100...
12,0	73	22	860.120...
16,0	82	24	860.160...
20,0	92	30	860.200...

При заказе необходимо добавлять:  
 00 - исполнение без покрытия  
 09 - исполнение с покрытием



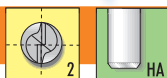


Твердосплавное центровочное сверло 90°

Исполнение экстра длинное, 2-х зубое



Артикул 820...



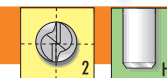
Диаметр сверла	Диаметр хвостовика	Общая длина	Длина режущей части	Z	Номер для заказа
4,0	6,0	120	10,0	2	820.040.00
5,0	6,0	132	13,0	2	820.050.00
6,0	6,0	139	15,0	2	820.060.00
8,0	8,0	165	17,0	2	820.080.00
10,0	10,0	184	20,0	2	820.100.00
12,0	12,0	205	25,0	2	820.120.00
16,0	16,0	230	30,0	2	820.160.00

Твердосплавное центровочное сверло 142°

Исполнение экстра длинное, 2-х зубое



Артикул 830...



Диаметр сверла	Диаметр хвостовика	Общая длина	Длина режущей части	Z	Номер для заказа
4,0	6,0	120	10,0	2	830.040.00
5,0	6,0	132	13,0	2	830.050.00
6,0	6,0	139	15,0	2	830.060.00
8,0	8,0	165	17,0	2	830.080.00
10,0	10,0	184	20,0	2	830.100.00
12,0	12,0	205	25,0	2	830.120.00
16,0	16,0	230	30,0	2	830.160.00