



КОМПЕТЕНТНОСТЬ

В ТОЧНОСТИ

И КАЧЕСТВЕ

СВЕРЛА ПО ДЕРЕВУ



Сверло по дереву машинное из хромванадиевой стали

Заточка: самоцентрирующееся
острие с двумя
режущими гранями

Покрытие: черное / металллик

Хвостовик: цилиндрический

Мощное сверло по дереву из хромванадиевой стали. Самоцентрирующееся острие гарантирует точное сверление. Две режущие грани обеспечивают точное и качественное сверление. Идеально подходит для сверления гнезд под шканты.

Применение: для мягкого и твердого дерева, фанеры, ДСП.

Правостороннее сверление

Упаковка: SB-карман



Ø мм	Общая длина, мм	Рабочая длина, мм	Артикул	Цена / за шт. €
3,0	61	46	208 030	
4,0	73	52	208 040	
5,0	86	60	208 050	
6,0	91	66	208 060	
7,0	107	72	208 070	
8,0	116	80	208 080	
9,0	124	84	208 090	
10,0	132	90	208 100	
11,0	132	100	208 110	
12,0	150	102	208 120	
13,0	152	112	208 130	
14,0	159	112	208 140	
15,0	167	112	208 150	
16,0	168	112	208 160	
18,0	184	130	208 180	
20,0	200	130	208 200	
22,0	200	130	208 220	
24,0	200	130	208 240	
26,0	200	130	208 260	
28,0	200	130	208 280	
30,0	200	130	208 300	



Сверло по дереву винтовое из хромванадиевой стали

Заточка: самоцентрирующееся
острие с резьбой
Хвостовик: шестигранный
длина резьбы 12 мм

Правостороннее сверление

Винтовое сверло по дереву из хромванадиевой стали. Самоцентрирующееся острие с резьбой гарантирует устойчивое и точное сверление. Прочность острия и основной ржущей части дает высокое качество сверления, а LEWIS-спираль легко освобождает от стружки и делает сверление чистым.

Применение: для мягкого, твердого, клееного дерева, массива, бревен.

Упаковка: SB-карман



Ø мм	Общая длина, мм	Рабочая длина, мм	Артикул	Цена / за шт. €
6,0	230	160	208 406	
8,0	230	160	208 408	
10,0	230	160	208 410	
12,0	230	160	208 412	
14,0	230	160	208 414	
16,0	230	160	208 416	
18,0	230	160	208 418	
20,0	230	160	208 420	
22,0	230	160	208 422	
24,0	230	160	208 424	
26,0	230	160	208 426	
28,0	230	160	208 428	
30,0	230	160	208 430	
32,0	230	160	208 432	
8,0	460	360	208 508	
10,0	460	360	208 510	
12,0	460	360	208 512	
14,0	460	360	208 514	
16,0	460	360	208 516	
18,0	460	360	208 518	
20,0	460	360	208 520	
22,0	460	360	208 522	
24,0	460	360	208 524	
26,0	460	360	208 526	
28,0	460	360	208 528	
30,0	460	360	208 530	
32,0	460	360	208 532	
8,0	600	530	208 608	
10,0	600	530	208 610	
12,0	600	530	208 612	
14,0	600	530	208 614	
16,0	600	530	208 616	
18,0	600	530	208 618	
20,0	600	530	208 620	
22,0	600	530	208 622	
24,0	600	530	208 624	
26,0	600	530	208 626	
28,0	600	530	208 628	
30,0	600	530	208 630	
32,0	600	530	208 632	



Сверло по дереву для опалубки из хромванадиевой стали

Заточка: спиральная
 Угол заточки: 118°
 Хвостовик: цилиндрический
 или SDS-plus

Сверла по дереву для опалубки из хромванадиевой стали. Глубокая стружечная канавка. Высокая стабильность и точность сверления.

Применение: для мягкого, твердого дерева, досок, бревен, гипсокартона, изоляционного и теплоизоляционного материала.

Правостороннее сверление

Упаковка: SB-карман



Ø мм	Общая длина, мм	Рабочая длина, мм	Хвостовик форма	Артикул	Цена / за шт. €
6,0	400	350	круглый	208 706	
8,0	400	350	круглый	208 708	
10,0	400	350	круглый	208 710	
12,0	400	350	круглый	208 712	
14,0	400	350	круглый	208 714	
16,0	400	350	круглый	208 716	
18,0	400	350	круглый	208 718	
20,0	400	350	круглый	208 720	
22,0	400	350	круглый	208 722	
24,0	400	350	круглый	208 724	
26,0	400	350	круглый	208 726	
28,0	400	350	круглый	208 728	
30,0	400	350	круглый	208 730	
8,0	600	550	круглый	208 808	
10,0	600	550	круглый	208 810	
12,0	600	550	круглый	208 812	
14,0	600	550	круглый	208 814	
16,0	600	550	круглый	208 816	
18,0	600	550	круглый	208 818	
20,0	600	550	круглый	208 820	
22,0	600	550	круглый	208 822	
24,0	600	550	круглый	208 824	
26,0	600	550	круглый	208 826	
28,0	600	550	круглый	208 828	
30,0	600	550	круглый	208 830	
8,0	800	750	круглый	208 850	
10,0	800	750	круглый	208 851	
12,0	800	750	круглый	208 852	
14,0	800	750	круглый	208 854	
16,0	800	750	круглый	208 856	
18,0	800	750	круглый	208 858	
20,0	800	750	круглый	208 860	
22,0	800	750	круглый	208 862	
24,0	800	750	круглый	208 864	
26,0	800	750	круглый	208 868	
28,0	800	750	круглый	208 870	
30,0	800	750	круглый	208 871	
10,0	400	350	SDS-plus	208 910	
12,0	400	350	SDS-plus	208 912	
14,0	400	350	SDS-plus	208 914	
16,0	400	350	SDS-plus	208 916	
18,0	400	350	SDS-plus	208 918	
20,0	400	350	SDS-plus	208 920	
22,0	400	350	SDS-plus	208 922	
24,0	400	350	SDS-plus	208 924	
26,0	400	350	SDS-plus	208 926	
28,0	400	350	SDS-plus	208 928	
30,0	400	350	SDS-plus	208 930	



Сверло по дереву для шарнирных отверстий

Заточка: самоцентрирующееся острие с двумя твердосплавными режущими гранями
 Покрытие: черное / металллик
 Хвостовик: цилиндрический

Мощные износостойкие сверла с твдосплавными режущими гранями. Самоцентрирующееся острие гарантирует устойчивое и точное сверление. Прочность острья и основной ржущей части дает высокое качество сверления.

Применение: для мягкого, твердого, клееного дерева, досок, гипсокартона, пластика.

Правостороннее сверление

Стандарт упаковки:
индивидуальная пластиковая упаковка

Ø мм	Общая длина, мм	Рабочая длина, мм	Артикул	Цена / за шт. €
20,0	60	35	212 020	
25,0	60	35	212 025	
26,0	60	35	212 026	
30,0	60	35	212 030	
35,0	60	35	212 035	



Сверло Форстнера из хромванадиевой стали ≈ DIN 7483 G

Заточка: самоцентрирующееся острие с двумя режущими гранями
 Покрытие: черное / металллик
 Хвостовик: цилиндрический

Мощные износостойкие сверла Форстнера. Самоцентрирующееся острие гарантирует устойчивое и точное сверление. Прочность острья и основной ржущей части дает высокое качество сверления.

Применение: для мягкого, твердого, клееного дерева, досок, гипсокартона, пластика.

Правостороннее сверление

Стандарт упаковки:
индивидуальная пластиковая упаковка

Ø мм	Общая длина, мм	Рабочая длина, мм	Артикул	Цена / за шт. €
8,0	90	60	212 080	
10,0	90	60	212 100	
12,0	90	60	212 120	
14,0	90	60	212 140	
15,0	90	60	212 150	
16,0	90	60	212 160	
18,0	90	60	212 180	
20,0	90	60	212 200	
22,0	90	60	212 220	
24,0	90	60	212 240	
25,0	90	60	212 250	
26,0	90	60	212 260	
28,0	90	60	212 280	
30,0	90	60	212 300	
32,0	90	60	212 320	
34,0	90	60	212 340	
35,0	90	60	212 350	
36,0	90	60	212 360	
38,0	90	60	212 380	
40,0	90	60	212 400	
45,0	90	60	212 450	
50,0	90	60	212 500	



Набор сверл Форстнера из хромванадиевой стали ≈ DIN 7483 G в деревянной коробке

Описание	Артикул	Цена / за набор €
Набор из 5 сверл Ø 15 - 20 - 25 - 30 - 35 мм	212 001	



Сверло по дереву перьевое из хромванадиевой стали

Заточка: заостренный центрирующий наконечник
 Режущая часть: 2 основных режущих грани
 Хвостовик: шестигранный длина резьбы 6 мм

Центрирующее острие гарантирует точное сверление. Две режущие грани обеспечивают точное и качественное сверление. Конусообразные боковые режущие грани предотвращают заклинивание сверла в дереве.
 Применение: для мягкого и твердого дерева, доскам, бревнам.

Правостороннее сверление

Упаковка: SB-карман	
---------------------	--

Ø мм	Общая длина, мм	Рабочая длина, мм	Артикул	Цена / за шт. €
6,0	160	120	220 060	
8,0	160	120	220 080	
10,0	160	120	220 100	
12,0	160	120	220 120	
13,0	160	120	220 130	
14,0	160	120	220 140	
16,0	160	120	220 160	
17,0	160	120	220 170	
18,0	160	120	220 180	
19,0	160	120	220 190	
20,0	160	120	220 200	
22,0	160	120	220 220	
24,0	160	120	220 240	
25,0	160	120	220 250	
28,0	165	125	220 280	
30,0	165	125	220 300	
32,0	165	125	220 320	
35,0	170	130	220 350	
38,0	170	130	220 380	
40,0	170	130	220 400	



Удлинитель для перьевых сверл по дереву

Описание	Артикул	Цена / за шт. €
Удлинитель для перьевых сверл по дереву с шестигранным хвостовиком, общая длина 300 мм	220 001	