

Высокопроизводительные цельные твердосплавные сверла • Внутренний подвод СОЖ

Нержавеющая сталь • TOP DRILL S™ • 5 x D

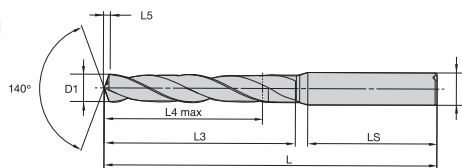


■ Серия 170512



Допуск

D1	Допуск m7	D	Допуск h6
>от 3 до 6	0,004/0,016	6	0,000/-0,008
>от 6 до 10	0,006/0,021	от 8 до 10	0,000/-0,009
>от 10 до 18	0,007/0,025	от 12 до 18	0,000/-0,011
>от 18 до 20	0,008/0,029	20	0,000/-0,013



- лучший выбор
- альтернативный выбор

P	■	
M	■	●
K	■	
N	■	
S	■	○
H	■	

номер заказа	номер по каталогу	D1	D	L3	L4 max	L5	LS	L	K20FTAIN
2966474	17051203000	3,000	6	28	23	0,48	36	66	●
2966475	17051203100	3,100	6	28	23	0,50	36	66	●
2966476	17051203200	3,200	6	28	23	0,52	36	66	●
2966477	17051203250	3,250	6	28	23	0,53	36	66	●
2966478	17051203300	3,300	6	28	23	0,54	36	66	●
2966479	17051203400	3,400	6	28	23	0,55	36	66	●
2966480	17051203500	3,500	6	28	23	0,57	36	66	●
2966481	17051203600	3,600	6	28	23	0,59	36	66	●
2966482	17051203700	3,700	6	28	23	0,61	36	66	●
2966513	17051203800	3,800	6	36	29	0,62	36	74	●
2966514	17051203900	3,900	6	36	29	0,64	36	74	●
2966516	17051204000	4,000	6	36	29	0,66	36	74	●
2966518	17051204100	4,100	6	36	29	0,67	36	74	●
2966520	17051204200	4,200	6	36	29	0,69	36	74	●
2966522	17051204300	4,300	6	36	29	0,71	36	74	●
2966536	17051204400	4,400	6	36	29	0,73	36	74	●
2966540	17051204600	4,600	6	36	29	0,76	36	74	●
2966542	17051204650	4,650	6	36	29	0,77	36	74	●
2966543	17051204700	4,700	6	36	29	0,78	36	74	●
2966550	17051204900	4,900	6	44	35	0,81	36	82	●
2966552	17051205000	5,000	6	44	35	0,83	36	82	●
2966554	17051205100	5,100	6	44	35	0,85	36	82	●
2966558	17051205200	5,200	6	44	35	0,87	36	82	●
2966560	17051205300	5,300	6	44	35	0,88	36	82	●
2966562	17051205400	5,400	6	44	35	0,90	36	82	●
2966564	17051205500	5,500	6	44	35	0,92	36	82	●
2966566	17051205550	5,550	6	44	35	0,93	36	82	●
2966570	17051205600	5,600	6	44	35	0,94	36	82	●
2966572	17051205700	5,700	6	44	35	0,95	36	82	●
2966574	17051205800	5,800	6	44	35	0,97	36	82	●
2966576	17051205900	5,900	6	44	35	0,99	36	82	●
2966580	17051206000	6,000	6	44	35	1,00	36	82	●

(продолжение)