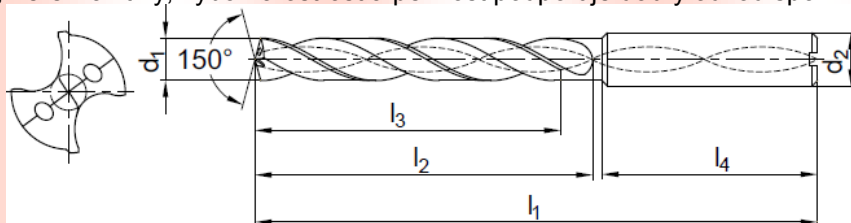


PILOTNÍ VRTÁKY PRO DLOUHÉ VRTÁKY - 3xD – s vnitřním chlazením

Slouží k předvrtání děr pro dlouhé vrtáky. Vrtání oceli, nerezí a litiny, výborná ostrost a pevnost podporuje dobrý odvod špon. Vrták průměr tolerance h7, stopka tolerance h6



Označení	Průměr	Průměr následujícího vrtáku	Rozměry (mm)					CZK/ks bez DPH	
			L3	L2	L1	L4	d2		
AC.SP.3D.0303	3,03	3,0	14	20	62	36	6	725	
AC.SP.3D.0313	3,13	3,10	14	20	62	36	6		
AC.SP.3D.0323	3,23	3,20	14	20	62	36	6		
AC.SP.3D.0333	3,33	3,30	14	20	62	36	6		
AC.SP.3D.0343	3,43	3,40	14	20	62	36	6		
AC.SP.3D.0353	3,53	3,50	14	20	62	36	6		
AC.SP.3D.0363	3,63	3,60	14	20	62	36	6		
AC.SP.3D.0373	3,73	3,70	14	20	62	36	6		
AC.SP.3D.0383	3,83	3,80	17	24	66	36	6		
AC.SP.3D.0393	3,93	3,90	17	24	66	36	6		
AC.SP.3D.0403	4,03	4,0	17	24	66	36	6		
AC.SP.3D.0413	4,13	4,10	17	24	66	36	6		
AC.SP.3D.0423	4,23	4,20	17	24	66	36	6		
AC.SP.3D.0433	4,33	4,30	17	24	66	36	6		
AC.SP.3D.0443	4,43	4,40	17	24	66	36	6		
AC.SP.3D.0453	4,53	4,50	17	24	66	36	6		
AC.SP.3D.0463	4,63	4,60	17	24	66	36	6		
AC.SP.3D.0473	4,73	4,70	17	24	66	36	6		
AC.SP.3D.0483	4,83	4,80	20	28	66	36	6		
AC.SP.3D.0493	4,93	4,90	20	28	66	36	6		
AC.SP.3D.0503	5,03	5,0	20	28	66	36	6		
AC.SP.3D.0513	5,13	5,10	20	28	66	36	6		
AC.SP.3D.0523	5,23	5,20	20	28	66	36	6		
AC.SP.3D.0533	5,33	5,30	20	28	66	36	6		
AC.SP.3D.0543	5,43	5,40	20	28	66	36	6		
AC.SP.3D.0553	5,53	5,50	20	28	66	36	6		
AC.SP.3D.0563	5,63	5,60	20	28	66	36	6		
AC.SP.3D.0573	5,73	5,70	20	28	66	36	6		
AC.SP.3D.0583	5,83	5,80	20	28	66	36	6		
AC.SP.3D.0593	5,93	5,90	20	28	66	36	6		
AC.SP.3D.0603	6,03	6,0	20	28	66	36	6		950
AC.SP.3D.0613	6,13	6,10	24	34	79	36	8		1019
AC.SP.3D.0623	6,23	6,20	24	34	79	36	8		970
AC.SP.3D.0633	6,33	6,30	24	34	79	36	8		1019
AC.SP.3D.0643	6,43	6,40	24	34	79	36	8		
AC.SP.3D.0653	6,53	6,50	24	34	79	36	8		
AC.SP.3D.0663	6,63	6,60	24	34	79	36	8		970
AC.SP.3D.0673	6,73	6,70	24	34	79	36	8		
AC.SP.3D.0683	6,83	6,80	24	34	79	36	8		
AC.SP.3D.0693	6,93	6,90	24	34	79	36	8		1019
AC.SP.3D.0703	7,03	7,0	24	34	79	36	8		
AC.SP.3D.0713	7,13	7,10	29	41	79	36	8		
AC.SP.3D.0723	7,23	7,20	29	41	79	36	8		970
AC.SP.3D.0733	7,33	7,30	29	41	79	36	8		1019
AC.SP.3D.0743	7,43	7,40	29	41	79	36	8		970
AC.SP.3D.0753	7,53	7,50	29	41	79	36	8	1019	
AC.SP.3D.0763	7,63	7,60	29	41	79	36	8	970	
AC.SP.3D.0773	7,73	7,70	29	41	79	36	8		
AC.SP.3D.0783	7,83	7,80	29	41	79	36	8		
AC.SP.3D.0793	7,93	7,90	29	41	79	36	8	1175	
AC.SP.3D.0803	8,03	8,0	29	41	79	36	8		
AC.SP.3D.0813	8,13	8,10	35	47	89	40	10		
AC.SP.3D.0823	8,23	8,20	35	47	89	40	10		
AC.SP.3D.0833	8,33	8,30	35	47	89	40	10		

Označení	Průměr	Průměr následujícího vrtáku	Rozměry (mm)					CZK/ks bez DPH
			L3	L2	L1	L4	d2	
AC.SP.3D.0843	8,43	8,40	35	47	89	40	10	1175
AC.SP.3D.0853	8,53	8,50	35	47	89	40	10	
AC.SP.3D.0863	8,63	8,60	35	47	89	40	10	
AC.SP.3D.0873	8,73	8,70	35	47	89	40	10	
AC.SP.3D.0883	8,83	8,80	35	47	89	40	10	
AC.SP.3D.0893	8,93	8,90	35	47	89	40	10	
AC.SP.3D.0903	9,03	9,0	35	47	89	40	10	
AC.SP.3D.0913	9,13	9,10	35	47	89	40	10	
AC.SP.3D.0923	9,23	9,20	35	47	89	40	10	
AC.SP.3D.0933	9,33	9,30	35	47	89	40	10	
AC.SP.3D.0943	9,43	9,40	35	47	89	40	10	
AC.SP.3D.0953	9,53	9,50	35	47	89	40	10	
AC.SP.3D.0963	9,63	9,60	35	47	89	40	10	
AC.SP.3D.0973	9,73	9,70	35	47	89	40	10	
AC.SP.3D.0983	9,83	9,80	35	47	89	40	10	
AC.SP.3D.0993	9,93	9,90	35	47	89	40	10	
AC.SP.3D.1003	10,03	10,0	35	47	89	40	10	1650
AC.SP.3D.1013	10,13	10,10	40	55	102	45	12	
AC.SP.3D.1023	10,23	10,20	40	55	102	45	12	
AC.SP.3D.1033	10,33	10,30	40	55	102	45	12	
AC.SP.3D.1043	10,43	10,40	40	55	102	45	12	
AC.SP.3D.1053	10,53	10,50	40	55	102	45	12	
AC.SP.3D.1063	10,63	10,60	40	55	102	45	12	
AC.SP.3D.1073	10,73	10,70	40	55	102	45	12	
AC.SP.3D.1083	10,83	10,80	40	55	102	45	12	
AC.SP.3D.1093	10,93	10,90	40	55	102	45	12	
AC.SP.3D.1103	11,03	11,0	40	55	102	45	12	
AC.SP.3D.1113	11,13	11,10	40	55	102	45	12	
AC.SP.3D.1123	11,23	11,20	40	55	102	45	12	
AC.SP.3D.1133	11,33	11,30	40	55	102	45	12	
AC.SP.3D.1143	11,43	11,40	40	55	102	45	12	
AC.SP.3D.1153	11,53	11,50	40	55	102	45	12	
AC.SP.3D.1163	11,63	11,60	40	55	102	45	12	
AC.SP.3D.1173	11,73	11,70	40	55	102	45	12	
AC.SP.3D.1183	11,83	11,80	40	55	102	45	12	
AC.SP.3D.1193	11,93	11,90	40	55	102	45	12	
AC.SP.3D.1203	12,03	12,0	40	55	102	45	12	
AC.SP.3D.1253	12,53	12,50	43	60	107	45	14	
AC.SP.3D.1273	12,73	12,70	43	60	107	45	14	
AC.SP.3D.1283	12,83	12,80	43	60	107	45	14	
AC.SP.3D.1303	13,03	13,0	43	60	107	45	14	2159
AC.SP.3D.1353	13,53	13,50	43	60	107	45	14	
AC.SP.3D.1403	14,03	14,0	43	60	107	45	14	
AC.SP.3D.1453	14,53	14,50	45	65	115	48	16	2919
AC.SP.3D.1503	15,03	15,0	45	65	115	48	16	
AC.SP.3D.1553	15,53	15,50	45	65	115	48	16	3059
AC.SP.3D.1603	16,03	16,0	45	65	115	48	16	
AC.SP.3D.1653	16,53	16,50	51	73	123	48	18	
AC.SP.3D.1703	17,03	17,0	51	73	123	48	18	3859
AC.SP.3D.1753	17,53	17,50	51	73	123	48	18	
AC.SP.3D.1803	18,03	18,0	51	73	123	48	18	
AC.SP.3D.1853	18,53	18,50	55	79	131	50	20	4959
AC.SP.3D.1903	19,03	19,0	55	79	131	50	20	
AC.SP.3D.1953	19,53	19,50	55	79	131	50	20	
AC.SP.3D.2003	20,03	20,0	55	79	131	50	20	

ALICON s.r.o. Váš partner v třískovém obrábění

Vápenková 547/4, 147 00 Praha 4, IČ: 28179706, DIČ: CZ28179706
Tel: +420774317627, Fax: +420227203615, e-mail: info@alicon.cz, www.alicontool.cz

