

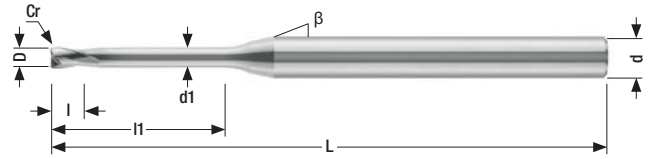
Fresa "torica" per nervature a 2 taglianti in metallo duro

Fresa torica per nervature codolo cilindrico DIN 6535-HA, in metallo duro integrale a 2 taglianti, **serie extralunga**, elica 20°.

Per lavorazione di acciai di durezza fino a 60 HRC.

A45065 - rivestita Alcor

A45070 - rivestita Antarex



Finale Codice	A45065		A45070		D +0/-0,02 (mm)	Cr +/-0,005 (mm)	ø codolo d h5 (mm)	l ap (mm)	L (mm)	d1 (mm)	l1 (mm)	β (°)	Z
	Alcor	Antarex	Alcor	Antarex									
0005	€	€	0,2	0,05	4	0,3	45	0,18	0,5	12	2		
0010	€	€	0,2	0,05	4	0,3	45	0,18	1,5	12	2		
0015	€	€	0,3	0,05	4	0,45	45	0,28	1,5	12	2		
0020	€	€	0,4	0,05	4	0,6	45	0,37	2	12	2		
0025	€	€	0,4	0,05	4	0,6	45	0,37	4	12	2		
0030	€	€	0,5	0,05	4	0,7	45	0,47	2	12	2		
0035	€	€	0,5	0,05	4	0,7	45	0,47	4	12	2		
0040	€	€	0,5	0,05	4	0,7	45	0,47	6	12	2		
0045	€	€	0,6	0,06	4	0,9	45	0,57	2	12	2		
0050	€	€	0,6	0,06	4	0,9	45	0,57	4	12	2		
0055	€	€	0,6	0,06	4	0,9	45	0,57	6	12	2		
0060	€	€	0,7	0,07	4	1	45	0,67	2	12	2		
0065	€	€	0,7	0,07	4	1	45	0,67	4	12	2		
0070	€	€	0,7	0,07	4	1	45	0,67	6	12	2		
0075	€	€	0,8	0,08	4	1,2	45	0,77	4	12	2		
0080	€	€	0,8	0,08	4	1,2	45	0,77	6	12	2		
0085	€	€	0,8	0,08	4	1,2	45	0,77	8	12	2		
0090	€	€	1	0,1	4	1,5	50	0,96	6	12	2		
0095	€	€	1	0,1	4	1,5	50	0,96	8	12	2		
0100	€	€	1	0,1	4	1,5	50	0,96	10	12	2		
0105	€	€	1	0,1	4	1,5	50	0,96	12	12	2		
0110	€	€	1,2	0,12	4	1,8	50	1,15	6	12	2		
0115	€	€	1,2	0,12	4	1,8	50	1,15	8	12	2		
0120	€	€	1,2	0,12	4	1,8	50	1,15	12	12	2		
0125	€	€	1,4	0,14	4	2,1	50	1,34	6	12	2		
0130	€	€	1,4	0,14	4	2,1	50	1,34	8	12	2		
0135	€	€	1,4	0,14	4	2,1	50	1,34	12	12	2		
0140	€	€	1,5	0,15	4	2,3	50	1,44	6	12	2		
0145	€	€	1,5	0,15	4	2,3	50	1,44	8	12	2		
0150	€	€	1,5	0,15	4	2,3	50	1,44	10	12	2		
0155	€	€	1,5	0,15	4	2,3	50	1,44	12	12	2		
0160	€	€	1,5	0,15	4	2,3	50	1,44	16	12	2		
0165	€	€	1,6	0,16	4	2,4	50	1,54	6	12	2		
0170	€	€	1,6	0,16	4	2,4	50	1,54	12	12	2		
0175	€	€	1,6	0,16	4	2,4	50	1,54	16	12	2		
0180	€	€	1,8	0,18	4	2,7	50	1,73	6	12	2		
0185	€	€	1,8	0,18	4	2,7	50	1,73	12	12	2		
0190	€	€	1,8	0,18	4	2,7	50	1,73	16	12	2		
0195	€	€	2	0,2	4	3	60	1,92	6	12	2		
0200	€	€	2	0,2	4	3	60	1,92	12	12	2		
0205	€	€	2	0,2	4	3	60	1,92	16	12	2		
0210	€	€	2	0,2	4	3	60	1,92	20	12	2		
0215	€	€	2,5	0,25	4	3,7	60	2,4	10	12	2		
0220	€	€	2,5	0,25	4	3,7	60	2,4	16	12	2		
0225	€	€	2,5	0,25	4	3,7	60	2,4	20	12	2		
0230	€	€	2,5	0,25	4	3,7	60	2,4	25	12	2		
0235	€	€	3	0,3	6	4,5	78	2,88	10	12	2		
0240	€	€	3	0,3	6	4,5	78	2,88	16	12	2		
0245	€	€	3	0,3	6	4,5	78	2,88	20	12	2		
0250	€	€	3	0,3	6	4,5	78	2,88	25	12	2		
0255	€	€	3	0,3	6	4,5	78	2,88	30	12	2		