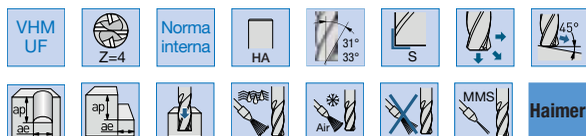
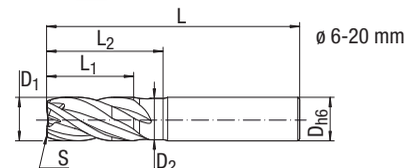
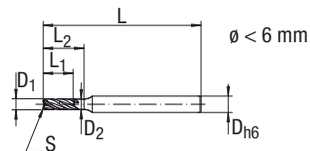




## Fresa codolo cilindrico a 4 taglienti in metallo duro con spigolo vivo "Haimer Mill"

Fresa codolo cilindrico DIN 6535 HA in metallo duro integrale a 4 taglienti con spigolo vivo, **elica con passo differenziato 31/33°** con tagliente di testa al centro, **colletto del gambo scaricato** per avere una maggiore profondità di taglio, **per sgrossatura e finitura, lavorazioni in rampa fino a 45°**.  
**Per lavorazioni di acciai legati e non, acciai inox, ghise, leghe di alluminio, leghe di titanio, leghe termostabili e acciai temprati fino a 55 HRC.**



Codice	€	Ø D1 (f9) (mm)	Ø codolo D (h6) (mm)	Ø scarico D2 (mm)	Lunghezza taglienti L1 (mm)	Lunghezza scarico L2 (mm)	Lunghezza totale L (mm)
A509200200	◇	2	6	1,9	7	9	58
A509200300	◇	3	6	2,9	8	10	58
A509200400	◇	4	6	3,8	11	15	58
A509200500	◇	5	6	4,8	13	18	58
A509200600	◇	6	6	5,7	13	20	58
A509200800	◇	8	8	7,6	19	26	64
A509201000	◇	10	10	9,5	22	30,5	73
A509201200	◇	12	12	11,4	26	36,5	84
A509201400	◇	14	14	13,3	26	36,5	84
A509201600	◇	16	16	15,2	32	42,5	93
A509201800	◇	18	18	17,1	32	42,5	93
A509202000	◇	20	20	19	38	52	105