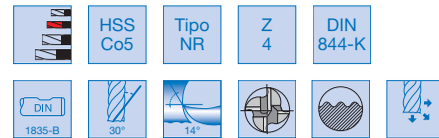


## Fresa codolo cilindrico a 4 taglienti in acciaio HSS Co5 per sgrossatura

Fresa codolo cilindrico weldon DIN 1835-B a 4 taglienti, in acciaio HSS Co5, serie corta per sgrossatura, elica 30°, angolo di spoglia 14°.  
Per lavorazioni di acciai legati e non e ghise.



**A25340**



Codice	Acciaio <850 N/mm²	Acciaio >850 <1000 N/mm²	Acciaio >1000 <1400 N/mm²	Acciaio INOX	Ghisa
A25340	●	●	○	○	●
Vc (m/min)	25	23			23
VR	43	44			43
Refrigerazione	E	E			E A

Per parametri dettagliati vedi pagina 191



**TiAlN**



**A25350**



Codice	Acciaio <850 N/mm²	Acciaio >850 <1000 N/mm²	Acciaio >1000 <1400 N/mm²	Acciaio INOX	Ghisa
A25350	●	●	●	○	●
Vc (m/min)	50	45	35	35	45
VR	45	46	46	45	45
Refrigerazione	E	E	O	O	E A

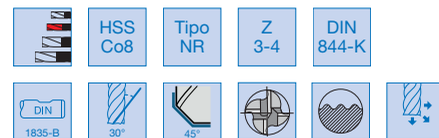
Per parametri dettagliati vedi pagina 191

Finale Codice	A25340 €	A25350 €	Ø k12 (mm)	Ø codolo h6 (mm)	Lunghezza taglienti (mm)	Lunghezza totale (mm)
0600	14,60	17,70	6	6	13	57
0800	15,20	18,80	8	10	19	69
1000	15,30	18,60	10	10	22	72
1200	18,30	22,70	12	12	26	83

Finale Codice	A25340 €	A25350 €	Ø k12 (mm)	Ø codolo h6 (mm)	Lunghezza taglienti (mm)	Lunghezza totale (mm)
1400	21,35	26,35	14	12	26	83
1600	25,20	31,00	16	16	32	92
1800	27,65	34,15	18	16	32	92
2000	34,65	41,65	20	20	38	104

## Fresa codolo cilindrico a 3/4 taglienti in acciaio HSS Co8 per sgrossatura

Fresa codolo cilindrico weldon DIN 1835-B a 3/4 taglienti, in acciaio HSS Co8, serie corta per sgrossatura, elica 30°, tagliente al centro.



**A25192**



Codice	Acciaio <850 N/mm²	Acciaio >850 <1000 N/mm²	Acciaio >1000 <1400 N/mm²	Alluminio e leghe
A25192	●	●	●	●
Vc (m/min)	40	30	20	105
Refrigerazione	E	E	O	E

Finale Codice	A25192 €	A25196 €	Ø k12 (mm)	Ø codolo h6 (mm)	Lungh. taglienti (mm)	Lungh. totale (mm)	N° taglienti	fz (mm)
0600	14,90	19,90	6	6	13	57	3	0,013
0700		23,90	7	10	16	66	3	0,013
0800	15,80	23,90	8	10	19	69	3	0,021
0900		24,60	9	10	19	69	3	0,021
1000	15,80	24,60	10	10	22	72	4	0,044
1100		27,35	11	12	22	79	4	0,044

Per lavorazioni di acciai legati e non.



**TiAlN**



**A25196**



Codice	Acciaio >850 <1000 N/mm²
A25196	●
Vc (m/min)	36
Refrigerazione	E

Finale Codice	A25192 €	A25196 €	Ø k12 (mm)	Ø codolo h6 (mm)	Lungh. taglienti (mm)	Lungh. totale (mm)	N° taglienti	fz (mm)
1200	17,70	27,35	12	12	26	83	4	0,058
1400	22,45	33,40	14	12	26	83	4	0,067
1600	25,20	37,10	16	16	32	92	4	0,083
1800	26,45	40,50	18	16	32	92	4	0,093
1900	30,55		19	16	32	92	4	0,096
2000	30,55	51,60	20	20	38	104	4	0,106