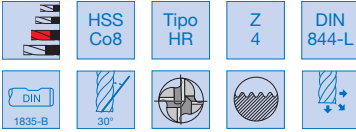


Fresa codolo cilindrico a 4 taglienti in acciaio HSS Co8 per sgrossatura serie lunga



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

Per lavorazioni di acciai legati e non.



Codice	Acciaio <850 N/mm²	Acciaio >850 <1000 N/mm²	Acciaio INOX	Ghisa	Rame Ottone Bronzo
A25226	●	●	○	○	○
Vc (m/min)	25	25	14	21	25
Refrigerazione	E	E	0	E A	E

Codice	€	Ø k12 (mm)	Ø codolo h6 (mm)	Lunghezza taglienti (mm)	Lunghezza totale (mm)	fz (mm)
A252260600	20,55	6	6	24	68	0,013
A252260800	22,20	8	10	38	88	0,021
A252261000	22,20	10	10	45	95	0,033
A252261200	25,70	12	12	53	110	0,044

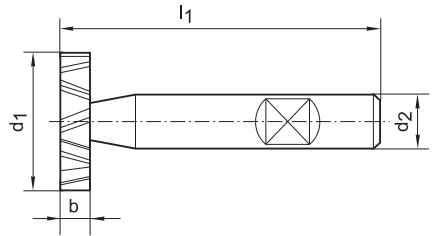
Codice	€	Ø k12 (mm)	Ø codolo h6 (mm)	Lunghezza taglienti (mm)	Lunghezza totale (mm)	fz (mm)
A252261600	37,60	16	16	63	123	0,063
A252261800	42,75	18	16	63	123	0,070
A252262000	47,20	20	20	75	141	0,080

Fresa codolo cilindrico in acciaio HSS Co5 per sedi Woodruff



Fresa codolo cilindrico weldon DIN 1835-B, in acciaio HSS Co5 per sedi di chiavette americane DIN 6888, a dentatura alternata, tagliente periferico alle superfici laterali rettificato.

Per lavorazioni di acciai legati e non e leghe di alluminio.



Codice	Acciaio <850 N/mm²	Acciaio >850 <1000 N/mm²	Acciaio >1000 <1400 N/mm²	Acciaio INOX	Ghisa	Alluminio e leghe	Rame Ottone Bronzo
A25250	●	●	●	○	○	○	○
Vc (m/min)	20	15	10	12	25	48	28
Refrigerazione	E	E	0	0	E A	E	E

Codice	€	d1-h11 x b-e8 (mm)	Per chiavette americane (mm)	d2 h6 (mm)	l1 (mm)	N° taglienti	fz (mm)
A252500001	22,45	13,5x2	2x5	10	56	6	0,007
A252500007	22,45	13,5x3	3x5	10	56	6	0,007
A252500010	22,45	13,5x4	4x5	10	56	6	0,007
A252500016	24,70	16,5x3	3x6,5	10	56	6	0,017
A252500019	24,70	16,5x4	4x6,5	10	56	6	0,017
A252500022	24,70	16,5x5	5x6,5	10	56	6	0,017
A252500025	31,50	19,5x3	3x7,5	10	63	8	0,023
A252500028	31,50	19,5x4	4x7,5	10	63	8	0,023
A252500031	31,50	19,5x5	5x7,5	10	63	8	0,023
A252500032	31,50	19,5x6	6x7,5	10	63	8	0,023
A252500034	33,50	22,5x4	4x9	10	63	8	0,033
A252500037	33,50	22,5x5	5x9	10	63	8	0,033
A252500040	33,50	22,5x6	6x9	10	63	8	0,033
A252500041	33,50	22,5x8	8x9	10	63	8	0,033
A252500043	42,60	25,5x5	5x10	10	63	10	0,033
A252500046	42,60	25,5x6	6x10	10	63	10	0,033
A252500052	43,85	25,5x8	8x10	10	63	10	0,033
A252500055	47,65	28,5x5	5x11	10	63	10	0,042
A252500058	46,30	28,5x6	6x11	10	63	10	0,042
A252500064	46,30	28,5x8	8x11	10	63	10	0,042
A252500065	46,30	28,5x10	10x11	10	71	10	0,042
A252500067	52,40	32,5x5	5x13	12	71	10	0,060
A252500070	50,80	32,5x6	6x13	12	71	10	0,060
A252500071	50,80	32,5x7	7x13	12	71	10	0,060
A252500073	52,40	32,5x8	8x13	12	71	10	0,060
A252500076	50,80	32,5x10	10x13	12	71	10	0,060