

Fresa codolo cilindrico a 3 taglienti in acciaio HSS Co8 rivestita TiAIN per semifinitura



Codice

A25158 Vc (m/min)

Refrigerazione

36

Е

Fresa codolo cilindrico weldon DIN 1835-B a 3 taglienti, in acciaio HSS Co8 rivestita TiAIN, serie corta a semifinire, elica 30°, tagliente al centro a profilo piatto rettificato.

Per lavorazioni di acciai legati e non.



















30°			X			
Codice	€	ø k12 (mm)	ø codolo h6 (mm)	Lunghezza taglienti (mm)	Lunghezza totale (mm)	Acciaio >850 <1000 N/mm²
A251580600	-, ♦	6	6	13	57	0,010
A251580800	-, ♦	8	10	19	69	0,018
A251581000	-, ♦	10	10	22	72	0,037
A251581200	-, ♦	12	12	26	83	0,046
A251581400	-, ♦	14	12	26	83	0,052

Codice	€	ø k12 (mm)	ø codolo h6 (mm)	Lunghezza taglienti (mm)	Lunghezza totale (mm)	Acciaio >850 <1000 N/mm²
A251581600	-, ♦	16	16	32	92	0,065
A251581800	-, ♦	18	16	32	92	0,073
A251582000	-, ♦	20	20	38	104	0,083
A251582200	-, ♦	22	20	38	104	0,106
A251582500	-, ♦	25	25	45	121	0,130



Fresa codolo cilindrico a 4 taglienti in acciaio HSS Co8 rivestita TiAIN per semifinitura

Fresa codolo cilindrico weldon DIN 1835-B a 4 taglienti, in acciaio HSS Co8 rivestita TiAIN, serie corta a semifinire, elica 30°, angolo di spoglia 12°, tagliente al centro a profilo piatto rettificato.



69

72

79







A252700900

A252701000

A252701100









10

11







10

10

12

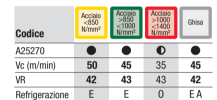


19

22

22

30° 12°			⋄ \		
Codice	€	ø k12 (mm)	ø codolo h6 (mm)	Lunghezza taglienti (mm)	Lunghezz totale (mm)
A252700600	-, ♦	6	6	13	57
A252700700	-, 🔷	7	6	16	66
A252700800	-, 🔷	8	10	19	69



Per parametri dettagliati vedi pagina 191

Codice	€	ø k12 (mm)	ø codolo h6 (mm)	Lunghezza taglienti (mm)	Lunghezza totale (mm)
A252701200	-, 💠	12	12	26	83
A252701500	-, 🔷	15	12	26	83
A252701600	-, 🔷	16	16	32	92
A252701800	-, 🔷	18	16	32	92
A252702000	-, ♦	20	20	38	104