

Punta codolo cilindrico con taglienti riportati in metallo duro

Punta codolo cilindrico, taglio destro, in acciaio HSS rettificata con taglienti riportati in metallo duro.

Per lavorazioni di acciai legati e non, ghise e materiali non ferrosi.



Codice	Acciaio <850 N/mm ²	Acciaio >850 <1000 N/mm ²	Acciaio >1000 <1400 N/mm ²	Acciaio <42 HRc	Acciaio >42 <52 HRc	Acciaio >52 <56 HRc	Ghisa	Rame Ottone Bronzo
A40340	●	●	○	○	○	○	●	●
Vc (m/min)	80	64	51	20	20	10	70	180
Refrigerazione	E	E	O	O	O	O	EA	E

Codice	€	Ø h8 (mm)	Lunghezza taglienti (mm)	Lunghezza totale (mm)	fn (mm)
A403400200	◇	2	18	45	0,063
A403400220	◇	2,2	18	45	0,063
A403400250	◇	2,5	18	45	0,063
A403400280	◇	2,8	20	50	0,063
A403400300	◇	3	20	50	0,063
A403400310	◇	3,1	25	56	0,063
A403400320	◇	3,2	25	56	0,080
A403400330	◇	3,3	25	56	0,080
A403400340	◇	3,4	25	56	0,080
A403400350	◇	3,5	25	56	0,080
A403400360	◇	3,6	25	56	0,080
A403400370	◇	3,7	25	56	0,080
A403400380	◇	3,8	25	56	0,080
A403400400	◇	4	25	56	0,080
A403400410	◇	4,1	28	63	0,080
A403400420	◇	4,2	28	63	0,080
A403400430	◇	4,3	28	63	0,080
A403400450	◇	4,5	28	63	0,080
A403400480	◇	4,8	28	63	0,080
A403400500	◇	5	28	63	0,080
A403400510	◇	5,1	32	71	0,100
A403400520	◇	5,2	32	71	0,100
A403400540	◇	5,4	32	71	0,100

Codice	€	Ø h8 (mm)	Lunghezza taglienti (mm)	Lunghezza totale (mm)	fn (mm)
A403400550	◇	5,5	32	71	0,100
A403400580	◇	5,8	32	71	0,100
A403400600	◇	6	32	71	0,100
A403400650	◇	6,5	32	71	0,125
A403400680	◇	6,8	40	80	0,125
A403400700	◇	7	40	80	0,125
A403400750	◇	7,5	40	80	0,125
A403400800	◇	8	40	80	0,125
A403400850	◇	8,5	50	90	0,160
A403400900	◇	9	50	90	0,160
A403400950	◇	9,5	50	90	0,160
A403401000	◇	10	56	100	0,160
A403401020	◇	10,2	56	100	0,160
A403401050	◇	10,5	56	100	0,160
A403401100	◇	11	56	100	0,160
A403401150	◇	11,5	63	112	0,160
A403401200	◇	12	63	112	0,160
A403401250	◇	12,5	63	112	0,160
A403401300	◇	13	63	112	0,200
A403401350	◇	13,5	71	125	0,200
A403401400	◇	14	71	125	0,200
A403401500	◇	15	71	125	0,200
A403401600	◇	16	80	140	0,200

Cassetta vuota per punte a codolo cilindrico

Cassetta vuota in metallo o plastica per punte a codolo cilindrico.

Codice	€	Misure (mm)	N° pezzi	Materiale
A011900001	◇	1÷5,9 per 0,1	50	metallo
A011900003	◇	6÷10 per 0,1	41	metallo
A011900005	◇	1÷10 per 0,5	19	metallo
A011900007	◇	1÷10,5 per 0,5 ¹⁾	24	metallo
A011900009	◇	1÷13 per 0,5	25	metallo
A011900501	◇	1÷5,9 per 0,1	50	plastica
A011900503	◇	6÷10 per 0,1	41	plastica
A011900505	◇	1÷10 per 0,5	19	plastica
A011900507	◇	1÷10,5 per 0,5 ¹⁾	24	plastica
A011900509	◇	1÷13 per 0,5	25	plastica

¹⁾+1 Punta Ø 3,3 - 4,2 - 6,8 - 10,2 mm.



Metallo

Plastica

Supporto in plastica vuoto per punte a codolo cilindrico

Supporto in plastica vuoto per punte a codolo cilindrico secondo DIN 338.



Codice	€	Misure (mm)	N° pezzi
A010000001	◇	1-5 per 0,1	41
A010000003	◇	5,1-10 per 0,1	50

Codice	€	Misure (mm)	N° pezzi
A010000005	◇	1-13 per 0,5	25