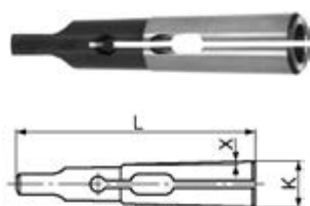


Bussole di serraggio con cono Morse DIN 6329 e DIN 6328

Utilizzo: Per il serraggio di punte elicoidali cilindriche con trascinatore e allargatori in attacchi per utensili E-MK (vedi pagina 39), bussole portautensile ed altri attacchi a cono Morse

Campo del diametro di serraggio: h7, è cioè possibile serrare solo la dimensione nominale

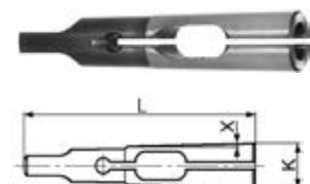


Bussole di serraggio SL-BO per punte a forare elicoidali

Cod. E Cod. FM	Cod. art.	MK X	K	L	P	Foro da-a	Campo
511E FM500/1	1050201	1	12,2	65,5	●	3,0-8,0	0,1
514E FM500/2	1050301	2	18	80	●	5,0-13,0	0,1
545E FM500/3	1050401	3	24,1	99	●	8,0-18,0	0,5
548E FM500/4	1050501	4	31,6	124	●	12,0-20,0	1,0
599E FM500/5	1050601	5	44,7	156	●	20,0-36,0	1,0

Utilizzo: Per il serraggio di maschi per filettare con trascinamento quadrato in attacchi per maschi per filettare GE-MK (vedi pagina 40), bussole portautensile ed altri attacchi per cono Morse

Campo del diametro di serraggio: h7, è cioè possibile serrare solo la dimensione nominale



Bussole di serraggio SL-GB per maschi a filettare

Cod. E Cod. FM	Cod. art.	MK X	K	L	P	Foratura in serie
501E FM501/1	1051201	1	12,2	65,5	●	2,5•2,8•3,15•3,5•3,55•4,0•4,5•5,0•5,5•5,6•6,0•6,3•7,0•7,1•8,0
504E FM501/2	1051301	2	18	80	●	4,5•5,0•5,5•5,6•6,0•6,3•7,0•7,1•8,0•9,0•9,5•10,0•11,0•11,2•12,0•12,5
535E FM501/3	1051401	3	24,1	99	●	8,0•9,0•9,5•10,0•11,0•11,2•12,0•12,5•14,0•16,0
538E FM501/4	1051501	4	31,6	124	●	12,0•12,5•14,0•16,0•18,0•20,0•22,0•22,4•25,0
589E FM501/5	1051601	5	44,7	156	●	18,0•20,0•22,0•25,0•28,0•30,0•31,5•32,0•36,0

Esempio di ordine:

514E FM500/2 ● 11,0 mm = Cod. art. 10503011100