

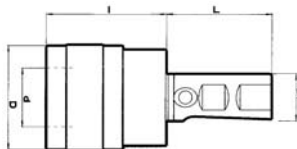


Morse e tavole per macchina • Fissaggio e staffaggio • Magneti • Mandrini idraulici e mandrini a forte serraggio • Mandrini HSK • Mandrini DIN ISO 7388-1 (ex DIN 69871) • Mandrini MAS-BT • Mandrini DIN 2080 • Pinze di serraggio ER • Accessori per mandrini • Codoli per mandrini • Teste ad angolo e moltiplicatori • Calettamento, bilanciatura e presetting • Tastatori e centrori • Schermi di protezione • Sbvatori • Lampade • Marcatura



Maschiatore attacco cilindrico

Maschiatore attacco cilindrico DIN 1835 B+E per bussole di maschiatura con o senza frizione a cambio rapido, **compensazione assiale** in compressione assiale e trazione. Adatto per torni a controllo numerico.



DIN 1835 B+E

Forma A

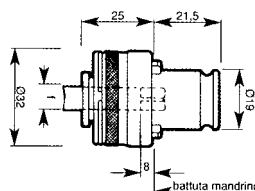


Codice	€	Attacco	d (mm)	D (mm)	l (mm)	L (mm)	Capacità di maschiatura	Tipo bussola	Compressione (mm)	Trazione (mm)
C504800010	◆	20	19	38	41	50	M3-M12	19/1-19/11	9	9
C504800015	◆	25	19	38	41	56	M3-M12	19/1-19/11	9	9
C504800020	◆	32	19	38	41	61	M3-M12	19/1-19/11	9	9
C504800025	◆	25	31	55	63	56	M6-M20	31/2-31/12	15	15
C504800030	◆	32	31	55	63	61	M6-M20	31/2-31/12	15	15



Bussola per maschiare con frizione registrabile

Bussola per maschiare con frizione a sfere registrabile, **modello 19/1 norma DIN**, di precisione, tarata per lavorazioni su acciaio e registrabile con l'apposita ghiera.



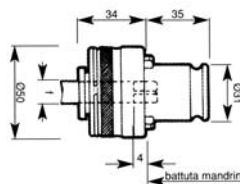
Codice	€	Per maschio	Codolo f (mm)	Quadro (mm)	DIN
C500250020	◆	M2	2,8	2,1	371
C500250025	◆	M2,5	2,8	2,1	371
C500250030	◆	M3	3,5	2,7	371
C500250035	◆	M3,5	4	3	371
C500250040	◆	M4	4,5	3,4	371
C500250045	◆	M4,5	6	4,9	371
C500250050	◆	M5	6	4,9	371
C500250060	◆	M6	4,5	3,4	376
C500250061	◆	M6	6	4,9	371
C500250070	◆	M7	5,5	4,3	376

Codice	€	Per maschio	Codolo f (mm)	Quadro (mm)	DIN
C500250071	◆	M7	7	5,5	371
C500250080	◆	M8	6	4,9	376
C500250081	◆	M8	8	6,2	371
C500250090	◆	M9	9	7	371
C500250100	◆	M10	7	5,5	376
C500250101	◆	M10	10	8	371
C500250110	◆	M11	8	6,2	376
C500250120	◆	M12	9	7	376
C500250140	◆	-	11	9	376



Bussola per maschiare con frizione registrabile

Bussola per maschiare con frizione a sfere registrabile, **modello 31/2 norma DIN**, di precisione, tarata per lavorazioni su acciaio e registrabile con l'apposita ghiera.



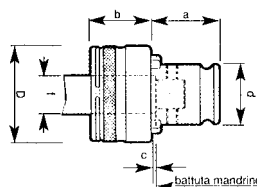
Codice	€	Per maschio	Codolo f (mm)	Quadro (mm)	DIN
C500400060	◆	M6	6	4,9	371
C500400070	◆	M7	6	4,9	352
C500400071	◆	M7	7	5,5	371
C500400080	◆	M8	6	4,9	376
C500400081	◆	M8	8	6,2	371
C500400090	◆	M9	9	7	371
C500400100	◆	M10	7	5,5	376

Codice	€	Per maschio	Codolo f (mm)	Quadro (mm)	DIN
C500400101	◆	M10	10	8	371
C500400120	◆	M12	9	7	376
C500400140	◆	M14	11	9	376
C500400160	◆	M16	12	9	376
C500400180	◆	M18	14	11	376
C500400200	◆	M20	16	12	376
C500402224	◆	-	18	14,5	376



Bussola per maschiare con grani di fissaggio con frizione registrabile

Bussola per maschiare con **grani di fissaggio** con frizione a sfere registrabile, **modello 19/1G norma DIN**, di precisione, tarata per lavorazioni su acciaio registrabile con l'apposita ghiera.



Codice	€	Per maschio	Codolo f (mm)	Quadro (mm)	DIN	d (mm)	D (mm)	a (mm)	b (mm)	c (mm)
C500350160	◆	M16	12	9	376	19	32	21,5	23	2,5