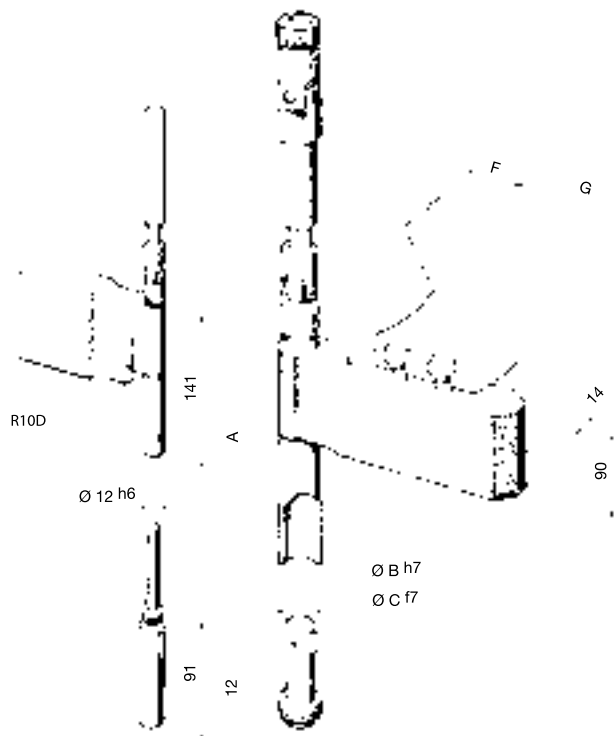


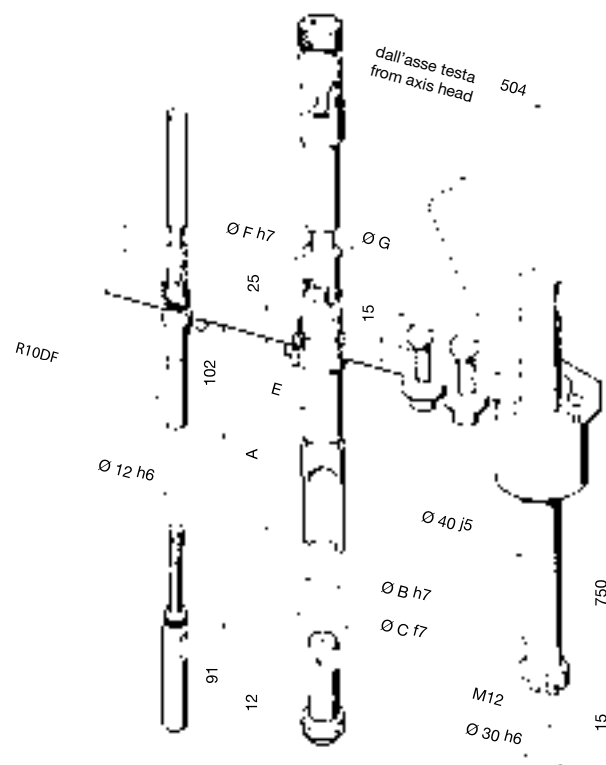
solo per teste TM-TRM for TM-TRM heads only

su staffa - *on arm*



Tipi mandrini spindles type	10D	12D	15D	18D	22D	25D
Codice code	R10D-S5 R10D-S6	R12D-S5 R12D-S6	R15D-S5 R15D-S6	R18D-S5 R18D-S6	R22D-S5 R22D-S6	R25D-S5 R25D-S6
Capacità foratura drilling capacity	8	10	13	16	20	22
acciaio R=500 N/mm ghisa: GG25	10	12	15	18	22	25
Capacità maschiatura tapping	M6	M8	M12	M14	M16	M18
A	127	181	185	194	195	232
ØB h7	12	16	20	25	28	32
ØC f7	20	25	32	37	40	45
F	59	55	55	55	55	60
G	200 270	200 270	200 270	200 270	200 270	200 270
Interasse minimo center distance	23	28	32,5	37,5	40,5	50
Peso weight	kg 4,0 4,5	4,7 5,2	5,2 5,7	5,5 6,3	6,6 7,4	8,6 9,5

su astuccio per flangia fissa - *fixed plate spindle*



Tipi mandrini spindles type	10D	12D	15D	18D	22D	25D
Codice code	R10DF	R12DF	R15DF	R18DF	R22DF	R25DF
Capacità foratura drilling capacity	8	10	13	16	20	22
acciaio R=500 N/mm ghisa: GG25	10	12	15	18	22	25
Capacità maschiatura tapping	M6	M8	M12	M14	M16	M18
A	102	156	160	169	170	207
ØB h7	12	16	20	25	28	32
ØC f7	20	25	32	37	40	45
E Interasse vite M6 distance screw M6	18,5	23	25	27,5	29	34
ØF h7	23	27,5	31	36	39	50
ØG	27	32	36	40	44	56
Interasse minimo center distance	23,5	28	32,5	37,5	40,5	50,5
Peso weight	kg 2,0	2,3	2,6	3,4	3,8	5,2

