



*Hansatecnica*

*07*

*Machos Máquina*

**GGG**



## M 250/1 250/2 250/3 - DIN 371 haste reforçada

rosca métrica grossa: DIN 13 ISO 724/965.1



POT 250/1 Código: 25010...



SFT 250/2 Código: 25020...



MT 250/3 Código: 25030...

Bitola	Passo	C.total	C.rosca 250/1	C.rosca 250/2	C.rosca 250/3	Ø haste	Quadrado	Ø broca	Código
M2	0,40	45	8	5,0	8	2,8	2,1	1,60	0120
M 2.2	0,45	45	9	5,5	9	2,8	2,1	1,75	0130
M 2.3	0,40	45	9	5,0	9	2,8	2,1	1,90	0140
M 2.5	0,45	50	9	5,5	9	2,8	2,1	2,05	0150
M 2.6	0,45	50	9	5,5	9	2,8	2,1	2,10	0160
M3	0,50	56	11	5,0	11	3,5	2,7	2,50	0170
M3	0,60	56	11	5,0	11	3,5	2,7	2,50	0180
M 3.5	0,60	56	13	6,0	13	4,0	3,0	2,90	0190
M4	0,70	63	13	7,0	13	4,5	3,4	3,30	0200
M 4.5	0,75	70	16	8,0	16	6,0	4,9	3,75	0220
M5	0,80	70	16	8,0	16	6,0	4,9	4,20	0230
M6	1,00	80	19	10,0	19	6,0	4,9	5,00	0250
M7	1,00	80	19	10,0	19	7,0	5,5	6,00	0260
M8	1,25	90	22	13,0	22	8,0	6,2	6,80	0270
M9	1,25	90	22	13,0	22	9,0	7,0	7,80	0280
M 10	1,50	100	24	15,0	24	10,0	8,0	8,50	0290

## M 260/1 260/2 260/3 - DIN 376 haste passante

rosca métrica grossa: DIN 13 ISO 724/965.1



POT 260/1 Código: 26010...



SFT 260/2 Código: 26020...



MT 260/3 Código: 26030...

Bitola	Passo	C.total	C.rosca 260/1	C.rosca 260/2	C.rosca 260/3	Ø haste	Quadrado	Ø broca	Código
M3	0,50	56	11	5	11	2,2	-	2,5	170
M3	0,60	56	11	5	11	2,2	-	2,5	180
M 3.5	0,60	56	13	6	13	2,5	2,1	2,9	190
M4	0,70	63	13	7	13	2,8	2,1	3,3	200
M 4.5	0,75	70	16	8	16	3,5	2,7	3,8	220
M5	0,80	70	16	8	16	3,5	2,7	4,2	230
M6	1,00	80	19	10	19	4,5	3,4	5,0	250
M7	1,00	80	19	10	19	5,5	4,3	6,0	260
M8	1,25	90	22	13	22	6,0	4,9	6,8	270
M9	1,25	90	22	13	22	7,0	5,5	7,8	280
M 10	1,50	100	24	15	24	7,0	5,5	8,5	290
M 12	1,75	110	29	18	29	9,0	7,0	10,3	310
M 14	2,00	110	30	20	30	11,0	9,0	12,0	320
M 16	2,00	110	32	20	32	12,0	9,0	14,0	330
M 18	2,50	125	34	25	34	14,0	11,0	15,5	340
M 20	2,50	140	34	25	34	16,0	12,0	17,5	350
M 22	2,50	140	34	25	34	18,0	14,5	19,5	360
M 24	3,00	160	38	30	38	18,0	14,5	21,0	370
M 27	3,00	160	38	30	38	20,0	16,0	24,0	380
M 30	3,50	180	45	35	45	22,0	18,0	26,5	390