

## Maschio a macchina in acciaio HSS-E passo fine DIN 374

Maschio a macchina in acciaio HSS-E vaporizzato, passo fine, **anello verde**, per fori ciechi, M2-M24 DIN 374, scanalature elicoidali destre 40°, forma C imbocco corretto 2-3 filetti.

Per lavorazioni di acciai legati e non, acciai inox, ghise e leghe di alluminio.



Codice	€	MFxPasso (mm)	Ø codolo (mm)	Quadro di trascinamento (mm)	Preforo (mm)	Lunghezza totale (mm)
A055700020	---	M2x0,25	1,4	-	1,75	45
A055700030	---	M3x0,35	2,2	-	2,65	56
A055700040	---	M4x0,5	2,8	2,1	3,5	63
A055700050	---	M5x0,5	3,5	2,7	4,5	70
A055700060	---	M6x0,6	4,5	3,4	5,5	80
A055700061	---	M6x0,75	4,5	3,4	5,2	80
A055700080	---	M8x0,5	6	4,9	7,5	80
A055700081	---	M8x0,75	6	4,9	7,2	80
A055700082	---	M8x1	6	4,9	7	90
A055700100	---	M10x0,75	7	5,5	9,2	90
A055700101	---	M10x1	7	5,5	9	90
A055700102	---	M10x1,25	7	5,5	8,8	100
A055700120	---	M12x1	9	7	11	100



Codice	Acciaio <math><850</math> N/mm <sup>2</sup>	Acciaio >850 <math><1000</math> N/mm <sup>2</sup>	Acciaio INOX	Ghisa	Alluminio e leghe
A05570	●	●	●	●	●
Vc min (m/min)	13	8	6	7	15
Refrigerazione	E 0	E 0	E 0	E 0	E 0

Codice	€	MFxPasso (mm)	Ø codolo (mm)	Quadro di trascinamento (mm)	Preforo (mm)	Lunghezza totale (mm)
A055700121	---	M12x1,25	9	7	10,8	100
A055700122	---	M12x1,5	9	7	10,5	100
A055700140	---	M14x1	11	9	13	100
A055700141	---	M14x1,25	11	9	12,8	100
A055700142	---	M14x1,5	11	9	12,5	100
A055700160	---	M16x1	12	9	15	100
A055700161	---	M16x1,5	12	9	14,5	100
A055700180	---	M18x1,5	14	11	16,5	110
A055700200	---	M20x1	16	12	19	125
A055700201	---	M20x1,5	16	12	18,5	125
A055700220	---	M22x1,5	18	14,5	20,5	125
A055700240	---	M24x1,5	18	14,5	22,5	140

## Maschio a macchina in acciaio HSS-E 40° passo fine DIN 374

Maschio a macchina in acciaio HSS-E vaporizzato, passo fine, **anello blu**, per fori ciechi, M2-M24 DIN 374, scanalature elicoidali destre 40°, forma C imbocco corretto 2-3 filetti.

Per lavorazioni di acciai legati e non e acciai inox.



Codice	€	MFxPasso (mm)	Ø codolo (mm)	Quadro di trascinamento (mm)	Preforo (mm)	Lunghezza totale (mm)
A055720020	---	M2x0,25	1,4	-	1,75	45
A055720030	---	M3x0,35	2,2	-	2,65	56
A055720040	---	M4x0,5	2,8	2,1	3,5	63
A055720050	---	M5x0,5	3,5	2,7	4,5	70
A055720060	---	M6x0,5	4,5	3,4	5,5	80
A055720061	---	M6x0,75	4,5	3,4	5,2	80
A055720080	---	M8x0,5	6	4,9	7,5	80
A055720081	---	M8x0,75	6	4,9	7,2	80
A055720082	---	M8x1	6	4,9	7	90
A055720100	---	M10x0,75	7	5,5	9,2	90
A055720101	---	M10x1	7	5,5	9	90
A055720102	---	M10x1,25	7	5,5	8,8	100
A055720120	---	M12x1	9	7	11	100



Codice	Acciaio >850 <math><1000</math> N/mm <sup>2</sup>	Acciaio INOX
A05572	●	●
Vc (m/min)	13	6
Refrigerazione	E 0	E 0

Codice	€	MFxPasso (mm)	Ø codolo (mm)	Quadro di trascinamento (mm)	Preforo (mm)	Lunghezza totale (mm)
A055720121	---	M12x1,25	9	7	10,8	100
A055720122	---	M12x1,5	9	7	10,5	100
A055720140	---	M14x1	11	9	13	100
A055720141	---	M14x1,25	11	9	12,8	100
A055720142	---	M14x1,5	11	9	12,5	100
A055720160	---	M16x1	12	9	15	100
A055720161	---	M16x1,5	12	9	14,5	100
A055720180	---	M18x1,5	14	11	16,5	110
A055720200	---	M20x1	16	12	19	125
A055720201	---	M20x1,5	16	12	18,5	125
A055720220	---	M22x1,5	18	14,5	20,5	125
A055720240	---	M24x1,5	18	14,5	22,5	140