

HSS - MACHO ISO 529

CANAL RECTO

Rosca Métrica Gruesa M



Norma de rosca: ISO 2857

Tolerancia: 6H Clase 2

Angulo de corte: 10° - 12°

Tratamiento superficial: -

Ejecución: Canal Recto derecho

Cono de entrada: N° 1-8 filetes / N° 2-5 fil. / N° 3-2 fil.

Presentación: Juego de 3 unidades o sueltos en conos 1, 2 y 3.

Profundidad útil: L<1.5 Ø

Tipo: MR

Código de producto	Medida y paso mm	Largo total mm	Largo de Rosca mm	Ø de Vástago mm	Entre-cara de Cuadrado mm
010.01.070	1,7x0,35	43,00	8,00	2,50	2,00
010.01.090	2x0,40	43,00	8,00	2,50	2,00
010.01.110	2,3x0,40	47,00	9,50	2,80	2,24
010.01.120	2,5x0,45	47,00	9,50	2,80	2,24
010.01.130	2,6x0,45	47,00	9,50	2,80	2,24
010.01.140	3x0,50	51,50	11,00	3,15	2,50
010.01.150	3,5x0,60	54,00	13,00	3,55	2,80
010.01.160	4x0,70	57,00	13,00	4,00	3,15
010.01.170	4,5x0,75	58,00	13,00	4,50	3,55
010.01.180	5x0,80	61,00	16,00	5,00	4,00
010.01.200	6x1,00	69,00	19,00	6,30	5,00
010.01.210	7x1,00	69,50	19,00	7,10	5,60
010.01.220	8x1,25	76,50	22,00	8,00	6,30
010.01.230	9x1,25	76,50	22,00	9,00	7,10
010.01.240	10x1,50	85,00	24,00	10,00	8,00
010.01.250	11x1,50	85,00	25,00	8,00	6,30
010.01.260	12x1,75	89,00	29,00	9,00	7,10
010.01.280	14x2,00	95,00	30,00	11,20	9,00
010.01.300	16x2,00	102,00	32,00	12,50	10,00
010.01.320	18x2,50	112,00	37,00	14,00	11,20
010.01.340	20x2,50	112,00	37,00	14,00	11,20
010.01.360	22x2,50	118,00	38,00	16,00	12,50
010.01.380	24x3,00	130,00	45,00	18,00	14,00
010.01.410	27x3,00	135,00	45,00	20,00	16,00
010.01.430	30x3,50	138,00	48,00	20,00	16,00
010.01.450	33x3,50	151,00	51,00	22,40	18,00
010.01.480	36x4,00	162,00	57,00	25,00	20,00
010.01.500	39x4,00	170,00	60,00	28,00	22,40
010.01.520	42x4,50	170,00	60,00	28,00	22,40
010.01.530	45x4,50	187,00	67,00	31,50	25,00
010.01.540	48x5,00	187,00	67,00	31,50	25,00
010.01.550	52x5,00	200,00	70,00	35,50	28,00

FUNDICION			HIERRO FUNDIDO		ACERO				ALUMINIO	SILUMIN	COBRE Y SUS ALEACIONES				TERMO-PLASTICOS		ZINC (ZAM AC)	ALEACIONES DE MAGNESIO	
ACERO	ESFEROIDAL	MALEABLE	DURO	BLANDO	SIN ALEAR <700 N/mm ²	ALEADO <700 N/mm ²	INOXIDABLE	CROMO NIQUEL	SI <11%	SI >11%	COBRE	BRONCE		LATON		BAQUE-LITA	P.V.C.		
												BLANDO	DURO	DURO	TENAZ				
	○ NT		● NT	○ N	○					● NT	○ C	●	●		●	○ NT			○