

# HSS - MACHO ISO 529

## CANAL RECTO

Rosca Whitworth Gruesa BSW



Norma de rosca: BS 949/79

Tolerancia: 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	Ø Nominal de Rosca mm	Largo total mm	Largo de Rosca mm	Ø de Vástago mm	Entre-cara de Cuadrado mm
010.03.011	1/16x60	1,58	43,00	8,00	2,50	2,00
010.03.012	3/32x48	2,38	47,00	9,50	2,80	2,24
010.03.013	1/8x40	3,18	51,50	11,00	3,15	2,50
010.03.014	5/32x32	3,97	57,00	13,00	4,00	3,15
010.03.015	3/16x24	4,77	61,00	16,00	5,00	4,00
010.03.016	7/32x24	5,56	65,00	17,00	5,60	4,50
010.03.017	1/4x20	6,35	69,50	19,00	6,30	5,00
010.03.018	5/16x18	7,94	76,50	22,00	8,00	6,30
010.03.019	3/8x16	9,53	85,00	24,00	10,00	8,00
010.03.020	7/16x14	11,11	85,00	25,00	8,00	6,30
010.03.021	1/2x12	12,70	89,00	29,00	9,00	7,10
010.03.022	9/16x12	14,28	95,00	30,00	11,20	9,00
010.03.023	5/8x11	15,88	102,00	32,00	12,50	10,00
010.03.024	11/16x11	17,46	112,00	37,00	14,00	11,20
010.03.025	3/4x10	19,05	112,00	37,00	14,00	11,20
010.03.026	7/8x9	22,22	118,00	38,00	16,00	12,50
010.03.100	1x8	25,40	130,00	45,00	18,00	14,00
010.03.113	1 1/8x7	28,57	138,00	48,00	20,00	16,00
010.03.117	1 1/4x7	31,75	151,00	51,00	22,40	18,00
010.03.119	1 3/8x6	34,92	162,00	57,00	25,00	20,00
010.03.121	1 1/2x6	38,10	170,00	60,00	28,00	22,40
010.03.125	1 3/4x5	44,45	187,00	67,00	31,50	25,00
010.03.200	2x4 1/2	50,80	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 <sup>2</sup>	ALEADO <700 N/mm <sup>2</sup>	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			○