

HSS - MACHO ISO 529

CANAL RECTO

Rosca Whitworth Fina BSF



Norma de rosca: BS 949/79
Tolerancia: Clase 2
Angulo de corte: 10° - 12°
Tratamiento superficial: -
Ejecución: Canal Recto derecho
Cono de entrada: N° 2-5 filetes / N° 3-2 fil.
Presentación: Juego de 2 unidades o sueltos en conos 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
020.04.015	3/16x32	4,77	61,00	16,00	5,00	4,00
020.04.016	7/32x28	5,56	65,00	17,00	5,60	4,50
020.04.017	1/4x26	6,35	69,50	19,00	6,30	5,00
020.04.018	5/16x22	7,94	76,50	22,00	8,00	6,30
020.04.019	3/8x20	9,53	85,00	24,00	10,00	8,00
020.04.020	7/16x18	11,11	85,00	25,00	8,00	6,30
020.04.021	1/2x16	12,70	89,00	29,00	9,00	7,10
020.04.022	9/16x16	14,28	95,00	30,00	11,20	9,00
020.04.023	5/8x14	15,88	102,00	32,00	12,50	10,00
020.04.025	3/4x12	19,05	112,00	37,00	14,00	11,20
020.04.026	7/8x11	22,22	118,00	38,00	16,00	12,50
020.04.100	1x10	25,40	130,00	45,00	18,00	14,00
020.04.113	1 1/8x9	28,57	138,00	48,00	20,00	16,00
020.04.117	1 1/4x9	31,75	151,00	51,00	22,40	18,00
020.04.119	1 3/8x8	34,92	162,00	57,00	25,00	20,00
020.04.121	1 1/2x8	38,10	170,00	60,00	28,00	22,40

FUNDICION			HIERRO FUNDIDO		ACERO				ALUMINIO	SILUMIN	COBREY 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			○