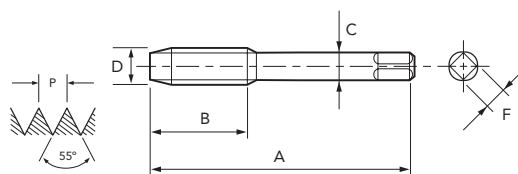
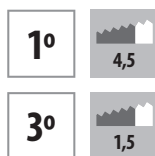
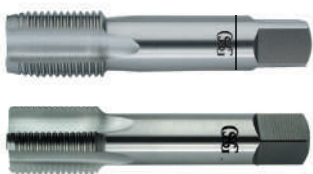


Rosca Whitworth Cilíndrica para Tubo Rosca Whitworth Cilíndrica para Tubo

109/D DIN 259. BS 2779. ISO 228/1



● Legenda de ícones verifique pág. 17 | Leyenda de los iconos consulte pág. 17

Unid.:mm

EDP (JG 1°/3°)	EDP (HT-1°)	EDP (HT-3°)	D" (pol./in)	N/1"	D	A	B	C	F	Nº. de Canais	±0.1	Estoque Stock
01082150	01082110	01082130	1/8	28	9,728	63	18	7	5,5	4	8,7	C
01082250	01082210	01082230	1/4	19	13,157	70	20	11	9	4	11,7	●
01082350	01082310	01082330	3/8	19	16,662	70	20	12	9	4	15,2	●
01082450	01082410	01082430	1/2	14	20,955	80	22	16	12	4	19	●
01082550	01082510	01082530	5/8	14	22,911	80	22	18	14,5	4	21	●
01082650	01082610	01082630	3/4	14	26,441	90	22	20	16	4	24,5	●
01082750	01082710	01082730	7/8	14	30,201	90	22	22	18	4	28,2	●
01082850	01082810	01082830	1	11	33,249	100	25	25	20	4	30,5	●
01082950	01082910	01082930	1.1/8	11	37,897	125	32	28	22	4	35,2	C
01083050	01083010	01083030	1.1/4	11	41,91	125	32	32	24	4	39,2	●
01083250	01083210	01083230	1.1/2	11	47,803	140	32	36	29	4	45	●
01083450	01083410	01083430	1.3/4	11	53,746	140	32	40	32	6	51	C
01083550	01083510	01083530	2	11	59,614	160	36	45	35	6	56,9	●

■ Fluido de Corte consultar página 240.

■ Tolerância de pré-furo, consultar página 245.

■ Itens fora de Tabela de Especificação, favor entrar em contato com nosso departamento Comercial.

■ ● - Itens em estoque.

■ C - Itens com estoque sob consulta.

■ Fluido de Corte consultar página 240.

■ Tolerancia del agujero previo, consultar página 245.

■ Ítems fuera de la Tabla de Especificación, por favor entrar en contacto con nuestro departamento Comercial.

■ ● - Ítems en stock.

■ C - Ítems con stock bajo consulta.

Machos Manuais
MACHOS MANUAIS

Tabela de Especificação
TABLA DE ESPECIFICACION

P						H			M	K	N					S		-					
Aço Baixo Carbono	Aço Médio Carbono	Aço Alto Carbono	Aço Liga	Aço Ferramenta	Aço Fundido	Aços Endurecidos			Aço Inoxidável	Ferro Fundido	Ferro Fundido Nodular	Cobre	Latão	Latão Fundido	Bronze	Alumínio Laminado	Liga de Alumínio Fundido	Liga de Magnésio Fundido	Liga de Zinco Fundido	Liga de Titânio	Liga de Níquel	Plástico Termocura	Termo Plástico
Acero Bajo Carbono	Acero Medio Carbono	Acero Alto Carbono	Acero Aleado	Acero Herramienta	Acero Fundido	Aceros Templados			Acero Inoxidable	Fundición Gris	Fundición Nodular	Cobre	Latón	Latón Fundido	Bronce	Aluminio Laminado	Aleaciones de Aluminio Fundido	Aleaciones de Magnesio Fundido	Aleaciones de Zinc Fundido	Aleación de Titanio	Aleación de Níquel	Plastico Termocura	Termo Plastico
C ~0.25%	C 0.25%~0.45%	C 0.45%~	SCM	SKD	SC	~25 HRC	25~35 HRC	35~45 HRC	SUS	GG	GGG	Cu	Bs	BsC	PB	AL	AC,ADC	MC	ZDC	Ti	Ni	Plast.	Vinyl
○	○		○	○						○	○		○		○	○	○		○				