

Calibre para rosca Whitworth para tubos

Características: De acero templado para calibres. Medida de calibres según DIN EN ISO 228-2 Para rosca Whitworth para tubos

Aplicación: Para la comprobación de roscas.

Nota: Para evitar una rotura prematura del filete de rosca, se ha esmerilado y eliminado los restos de suciedad del primer filete. Otras medidas intermedias y otras tolerancias disponibles a petición.

G DIN ISO 228



4367 Tampón



4417 Tampón



DIN 2285 Tol. A

DIN 2285 Tol. A

DIN 2299 Tol. A

DIN 2299 Tol. A



4368 Anillo calibrador "pasa"



4418 Anillo calibrador "pasa"



4369 Anillo calibrador "no pasa"



4419 Anillo calibrador "no pasa"



Rosca	Pasos por pulgada	format	JBO	format	JBO	format	JBO	Ref.
		4367	4417	4368	4418	4369	4419	
		Calibrador macho	Calibrador macho	Cal. anillo rosca "pasa"	Cal. anillo rosca "pasa"	Anillo calibrador para roscas "no pasa"	Anillo calibrador para roscas "no pasa"	
		€	€	€	€	€	€	
G 1/8	28	122,89	97,24	119,54	85,37	119,54	85,37	...0018
G 1/4	19	121,52	106,94	119,54	101,49	119,54	101,49	...0014
G 3/8	19	123,57	122,76	119,54	120,45	119,54	120,45	...0038
G 1/2	14	143,76	140,80	136,35	138,51	136,35	138,51	...0012
G 3/4	14	166,66	163,47	182,11	168,25	182,11	168,25	...0034
G 1	11	209,74	200,11	221,87	205,43	221,87	205,43	...1000
G 1,1/4	11	130,98 *	141,34 *	273,02	253,25	273,02	253,25	...1014
G 1,1/4	11	130,98 **	130,54 **	-	-	-	-	...1914
G 1,1/2	11	130,98 *	163,32 *	307,04	283,36	307,04	283,36	...1012
G 1,1/2	11	130,98 **	150,89 **	-	-	-	-	...1912
G 2	11	168,65 *	205,43 *	368,99	347,11	368,99	347,11	...2000
G 2	11	168,65 **	187,74 **	-	-	-	-	...2900

* Tampón de rosca "pasa".
** Tampón de rosca "no pasa"

Calibre de rosca para rosca gruesa UNC

Características: De acero templado para calibres. Medida de calibres según ANSI/ASME B1.2. Para rosca gruesa UNC.

Aplicación: Para la comprobación de roscas.

Nota: Para evitar una rotura prematura del filete de rosca, se ha esmerilado y eliminado los restos de suciedad del primer filete. Otras medidas intermedias y otras tolerancias disponibles a petición.

UNC



DIN 2280 Tol. 2B



4428 Tampón

Rosca	Pasos por pulgada	JBO	JBO	JBO	Ref.
		4428	4429	4430	
		Calibrador macho	Cal. anillo rosca "pasa"	Anillo calibrador para roscas "no pasa"	
		€	€	€	
UNC N.º 4	40	119,74	109,26	109,26	...0004
UNC N.º 6	32	100,26	85,37	85,37	...0006
UNC N.º 8	32	95,10	80,41	80,41	...0008
UNC 1/4	20	90,84	75,26	75,26	...0014
UNC 5/16	18	90,84	80,06	80,06	...0516
UNC 3/8	16	93,69	87,11	87,11	...0038
UNC 1/2	13	104,30	104,30	104,30	...0012
UNC 5/8	11	116,37	122,56	122,56	...0058
UNC 3/4	10	132,83	151,44	151,44	...0034
UNC 1	8	174,46	200,12	200,12	...1000

(W446) (W446) (W446)

DIN 2285 Tol. 2A



4429 Anillo calibrador "pasa"

DIN 2299 Tol. 2A



4430 Anillo calibrador "no pasa"