

## Calibre para rosca fina UNF

**Características:** De acero templado para calibres. Medida de calibres según ANSI/ASME B1.2. Calibre para rosca fina UNF.

**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.

UNF



Rosca	Pasos por pulgada	JBO	JBO	JBO	Ref.
		4433	4434	4435	
		Calibrador macho €	Cal. anillo rosca "pasa" €	Anillo calibrador para roscas "no pasa" €	
UNF n.º 10	32	92,28	76,34	76,34	...0010
UNF 1/4	28	90,84	75,48	75,48	...0014
UNF 5/16	24	90,84	80,06	80,06	...0516
UNF 3/8	24	93,87	87,11	87,11	...0038
UNF 7/16	20	97,60	93,88	93,88	...0716
UNF 1/2	20	104,30	104,30	104,30	...0012
UNF 9/16	18	109,98	112,29	112,29	...0916
UNF 5/8	18	116,37	123,99	123,99	...0058
UNF 3/4	16	130,54	144,33	144,33	...0034
UNF 1	12	161,15	191,26	191,26	...1000
		(W446)	(W446)	(W446)	



4433 Tampón



4434 Anillo calibrador "pasa"



4435 Anillo calibrador "no pasa"

## calibre de roscas para roscas NPT (cónica)

**Características:** De acero templado para calibres. Medida de calibres según ASME B1.20.1. Calibre para rosca de tubo NPT (cónica, americana), cono 1:16.

**Aplicación:** Para rosca con aislante.

**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.

NPT



Rosca	Pasos por pulgada	JBO	JBO	Ref.
		4414	4415	
		Calibrador macho €	Anillos calibradores €	
NPT 1/8	27	228,48	384,32	...0018
NPT 1/4	18	244,40	394,96	...0014
NPT 3/8	18	262,13	414,44	...0038
NPT 1/2	14	286,92	449,88	...0012
NPT 3/4	14	324,12	490,57	...0034
NPT 1	11,5	371,90	556,13	...1000
		(W446)	(W446)	



4414 Tampón



4415 Anillo calibrador



## Patrón de roscas

Para controlar pasos en roscas interiores y exteriores. De acero, con dientes fresados con precisión, en la página 4/132

