

## Juego de Calibres de Medidas Cilindricos Serie 4000

CALIBRADORES / Fijos /

Calibres de Medidas Cilindricos



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Los calibres de medidas cilíndricos son usados para determinar el diámetro de pequeños agujeros, para verificar ranuras y determinar distancias entre agujeros.

#### Características:

- Se suministra cada juego con un mango ajustable, codificado a color para identificar pasa no pasa.
- Se suministran en estuche protector de alto impacto con agujeros marcados con la respectiva medida.
- Cada juego viene acompañado del respectivo certificado de inspección.
- Todos los calibres de medidas cilíndricas son fabricados con tolerancia de 0,0002".
- Disponibles con tolerancia para más o menos de 0,0002".

- Disponibles con incremento de 0,001".
- Cada calibre de medida cilíndrica es lapidado en rectificadora sin centros (centerless) y tiene grabada la medida. La longitud de todos los calibres de medidas cilíndricas es de 2" y tienen una dureza entre 60 y 64HRC.
- Todos los ángulos están redondeados por seguridad.

**Juegos con Tolerancia para Más (+)**

Rango	Nº de Calibres	Nº Catálogo	Nº EDP
0,011 a 0,060"	50	S4000-060	67480
0,061 a 0,250"	190	S4002-250	67482
0,251 a 0,500"	250	S4004-500	67484
0,501 a 0,625"	125	S4006-625	67486
0,626 a 0,750"	125	S4008-750	67488
0,751 a 0,832"	82	S4010-832	67490
0,833 a 0,916"	84	S4012-916	67492
0,917 a 1,000"	84	S4014-1	67494

**Juegos con Tolerancia para Menos (-)**

0,011 a 0,060"	50	S4001-060	67481
0,061 a 0,250"	190	S4003-250	67483
0,251 a 0,500"	250	S4005-500	67485
0,501 a 0,625"	125	S4007-625	67487
0,626 a 0,750"	125	S4009-750	67489
0,751 a 0,832"	82	S4011-832	67491
0,833 a 0,916"	84	S4013-916	67493
0,917 a 1,000"	84	S4015-1	67495

Copyright. © Starrett 2019. Todos los derechos reservados.