

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Cod.	Campo mm	Accuratezza Precisión mm
BC03525	0 ÷ 25	± 0,002
BC03550	0 ÷ 50	
BC03575	0 ÷ 75	± 0,0025
BC035100	0 ÷ 100	
BC035125	0 ÷ 125	± 0,003
BC035150	0 ÷ 150	
BC035175	0 ÷ 175	± 0,0035
BC035200	0 ÷ 200	± 0,004
BC035225	0 ÷ 225	
BC035250	0 ÷ 250	
BC035275	0 ÷ 275	± 0,0045
BC035300	0 ÷ 300	
BC035325	0 ÷ 325	± 0,005
BC035350	0 ÷ 350	
BC035375	0 ÷ 375	± 0,0055
BC035400	0 ÷ 400	
BC035425	0 ÷ 425	± 0,006
BC035450	0 ÷ 450	
BC035475	0 ÷ 475	± 0,0065
BC035500	0 ÷ 500	
BC035525	0 ÷ 525	± 0,007
BC035550	0 ÷ 550	
BC035575	0 ÷ 575	± 0,0075
BC035600	0 ÷ 600	
BC035625	0 ÷ 625	

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Cod.	Ø Filo Ø Hilo mm	ISO 60° passo ISO 60° paso mm	Filetto per pollice 55° Rosca por pulgada 55°	UN 60° Filetto per pollice UN 60° Rosca por pulgada
BC020017	0,17	0,25 / 0,3	-	-
BC020022	0,22	0,35		72
BC020025	0,25	0,4	60	64
BC020029	0,29	0,45 / 0,5	-	56
BC0200335	0,335	0,6	48 / 40	48 / 44
BC0200455	0,455	0,7 ÷ 0,8	-	32
BC020053	0,53	0,9	32 / 28	28
BC020062	0,62	1,0	26 / 24	24
BC0200725	0,725	1,25	22 ÷ 19	20
BC0200895	0,895	1,5	18 / 16	18 / 16
BC020110	1,10	1,75	14	14 / 13
BC020135	1,35	2,0	12 / 11	12 / 11
BC020165	1,65	2,5	10 / 9	10 / 9
BC020205	2,05	3,0 / 3,5	8 / 7	8 / 7
BC020255	2,55	4,0 / 4,5	6	6
BC020320	3,20	5,0 / 5,5	5 / 4,5	5 / 4,5

### Aste di riscontro per azzeramento micrometri per esterni.

Aste di riscontro con contatti piani fino alla misura di 300 mm, arrotondati da 325 a 975 mm.

### Varas de conexión para la puesta a cero de micrómetros para exteriores.

Varas de conexión con contactos planos de hasta 300 mm, redondeados de 325 a 975 mm.



Cod.	Campo mm	Accuratezza Precisión mm
BC035650	0 ÷ 650	± 0,008
BC035675	0 ÷ 675	
BC035700	0 ÷ 700	± 0,0085
BC035725	0 ÷ 725	
BC035750	0 ÷ 750	± 0,0095
BC035775	0 ÷ 775	
BC035800	0 ÷ 800	± 0,010
BC035825	0 ÷ 825	
BC035850	0 ÷ 850	± 0,0105
BC035875	0 ÷ 875	
BC035900	0 ÷ 900	± 0,011
BC035925	0 ÷ 925	
BC035950	0 ÷ 950	± 0,0115
BC035975	0 ÷ 975	

### Terne di fili calibrati.

Adatte a tutti i micrometri con stelo Ø 6,5 mm. Posizionate tra stelo e incudine, misurano il diametro medio del filetto.

### Terna de hilos calibrados.

Apta para todos los micrómetros con husillo Ø 6,5 mm. Colocadas entre el husillo y el yunque, miden el diámetro medio de la rosca.

