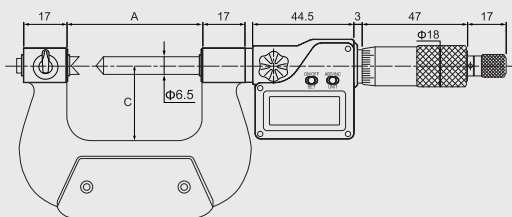


## TECHNICAL SPECIFICATIONS

| Cod.     | Campo mm  | Accuratezza<br>Precisión<br>mm | Capruggini 60° di serie<br>Yunques 60° de serie | A mm | C mm |
|----------|-----------|--------------------------------|---|------|------|
| BA08025  | 0 ÷ 25    | ± 0,002                        | 1-2-3-4-5                                       | 32   | 26   |
| BA08050  | 25 ÷ 50   |                                | 2-3-4-5-6                                       | 57   | 32   |
| BA08075  | 50 ÷ 75   |                                | 3-4-5-6   | 82   | 44   |
| BA080100 | 75 ÷ 100  | 107                            |   |      |      |
| BA080125 | 100 ÷ 125 |                                |   | 132  | 72   |
| BA080150 | 125 ÷ 150 | 4-5-6                          |   |      |      |



|          |  |
|----------|--|
| ACC02002 | Batteria 1.5V LR44 / Bateria 1.5V LR44 |
|----------|--|

| Capruggini 60° / Yunques 60° |  |  |
|------------------------------|--|--|
| N°                           | Filettatura Metrica<br>Rosca métrica<br>mm | Filettatura UN-UNC-UNF<br>Rosca UN-UNC-UNF<br>inch |
| 1                            | 0,4 - 0,5                                  | 64 - 48  |
| 2                            | 0,6 - 0,9                                  | 44 - 28  |
| 3                            | 1,0 - 1,75                                 | 24 - 14  |
| 4                            | 2,0 - 3,0                                  | 13 - 9   |
| 5                            | 3,5 - 5,0                                  | 8 - 5  |
| 6                            | 5,5 - 7,0                                  | 4,5 - 3,5  |

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

| Cod.     | Campo mm  | Accuratezza<br>Precisión<br>mm | Capruggini 60° di serie<br>Yunques 60° de serie |
|----------|-----------|--------------------------------|---|
| BB10525  | 0 ÷ 25    | ± 0,004                        | 1-2-3-4-5                                       |
| BB10550  | 25 ÷ 50   |                                | 2-3-4-5-6                                       |
| BB10575  | 50 ÷ 75   |                                | 3-4-5-6   |
| BB105100 | 75 ÷ 100  | 4-5-6                          |   |
| BB105125 | 100 ÷ 125 |                                | ± 0,005   |
| BB105150 | 125 ÷ 150 |                                |   |
| BB105175 | 150 ÷ 175 |                                | 4-5-6   |
| BB105200 | 175 ÷ 200 | 4-5-6                          |   |

| Capruggini 60° / Yunques 60° |  |  |
|------------------------------|--|--|
| N°                           | Filettatura Metrica<br>Rosca métrica<br>mm | Filettatura UN-UNC-UNF<br>Rosca UN-UNC-UNF<br>inch |
| 1                            | 0,4 - 0,5                                  | 64 - 48  |
| 2                            | 0,6 - 0,9                                  | 44 - 28  |
| 3                            | 1,0 - 1,75                                 | 24 - 14  |
| 4                            | 2,0 - 3,0                                  | 13 - 9   |
| 5                            | 3,5 - 5,0                                  | 8 - 5  |
| 6                            | 5,5 - 7,0                                  | 4,5 - 3,5  |

## Exacto

### Micrometro digitale IP65 per filettature.

Risoluzione 0,001 mm.  
Capruggini a 60° per la misura di diametri medi di filettature metriche esterne. Arco verniciato, protetto da polvere e spruzzi di liquidi.

### Micrómetro digital IP65 para roscas.

Resolución 0,001 mm.  
Yunques a 60° para la medición de diámetros medios de roscas métricas externas. Arco barnizado, protegido del polvo y de las salpicaduras de líquidos.

Capruggini e asta di riscontro disponibili a pag. B. 71  
Yunques y vara de conexión disponibles en la pág B. 71



|        |   |
|--------|---|
| ON/OFF | ✓ |
| Zero   | ✓ |
| Sleep  | ✓ |

## Exacto

### Micrometro per filettature esterne.

Risoluzione 0,01 mm.  
Micrometro per la misurazione del diametro medio di filettature a 60° (metriche e UN) o 55° (Withworth). Stelo non rotante Ø 6,5 mm e vite di bloccaggio. Fornito con capruggini a 60° e asta di riscontro. Arco verniciato. Precisione di esecuzione. Acciaio inossidabile temprato.

### Micrómetro para roscas exteriores.

Resolución 0,01 mm.  
Micrómetro para la medición del diámetro medio de roscas a 60° (métricas y UN) o 55° (Withworth). Husillo no giratorio Ø 6,5 mm y tornillo de bloqueo. Suministrado con yunques de 60° y vara de conexión. Arco barnizado. Precisión de ejecución. Acero inoxidable templado.

Capruggini e asta di riscontro disponibili a pag. B. 71  
Yunques y vara de conexión disponibles en la pág B. 71

