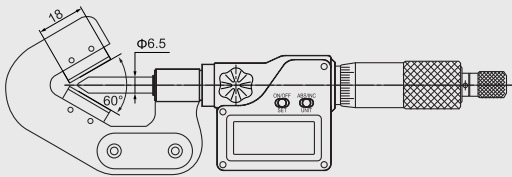


TECHNICAL SPECIFICATIONS

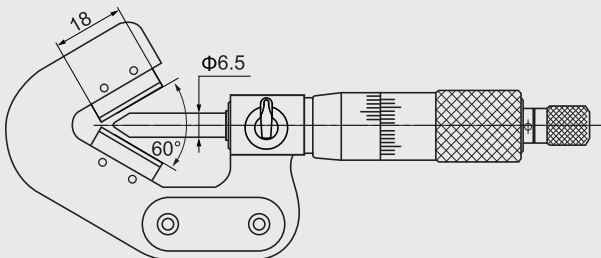
Cod.	Campo mm	Accuratezza Precision mm	Stelo Punta	Taglienti Filos
BA085153	1 ÷ 15	± 0,002	Conico Cónico	3
BA085203	5 ÷ 20			
BA085255	5 ÷ 25			
BA085353	20 ÷ 35	± 0,003	Piatto Plano	3
BA085455	25 ÷ 45			5
BA085503	35 ÷ 50			3



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

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Cod.	Campo mm	Accuratezza Precision mm	Stelo Punta	Taglienti Filos
BB115153	1 ÷ 15	± 0,004	Conico Cónico	3
BB115203	5 ÷ 20			
BB115255	5 ÷ 25			
BB115353	20 ÷ 35	± 0,005	Piatto Plano	3
BB115503	35 ÷ 50			5
BB115455	25 ÷ 45			3



Exacto

Micrometro con incudine a prisma IP65.

Risoluzione 0,001 mm.

Per la misura del diametro esterno di utensili a 3 e 5 taglienti. Arco verniciato, protetto contro la penetrazione di polveri e spruzzi di liquidi. Superfici di contatto in MD.

Micrómetro con yunque de prisma IP65.

Resolución 0,001 mm.

Para la medición del diámetro externo de herramientas de 3 y 5 cuchillas. Arco barnizado, protegido contra la penetración de polvo y salpicaduras de líquidos. Superficies de contacto en MD.



ON/OFF	✓
Zero	✓
Sleep	✓

Exacto

Micrometro con incudine a prisma.

Risoluzione 0,01 mm.

Per la misura del diametro esterno di utensili a 3 e 5 taglienti. Arco verniciato. Superfici di contatto in MD.

Micrómetro con yunque de prisma.

Resolución 0,01 mm.

Para la medición del diámetro externo de herramientas de 3 y 5 cuchillas. Arco barnizado. Superficies de contacto en MD.

