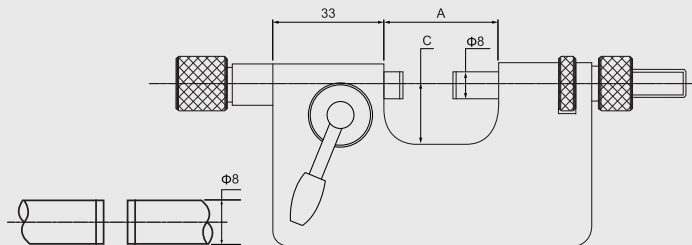


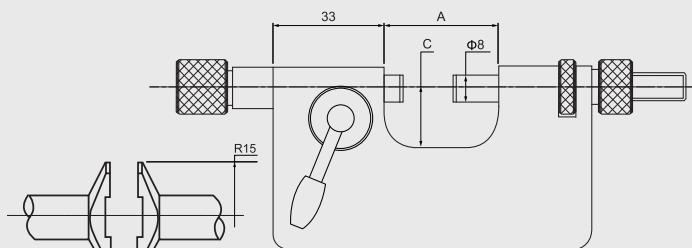
TECHNICAL SPECIFICATIONS

Cod.	Campo mm	A mm	C mm
BB07250	0 ÷ 50	62	32
BB072100	50 ÷ 100	112	62
BB072150	100 ÷ 150	162	85
BB072200	150 ÷ 200	212	110



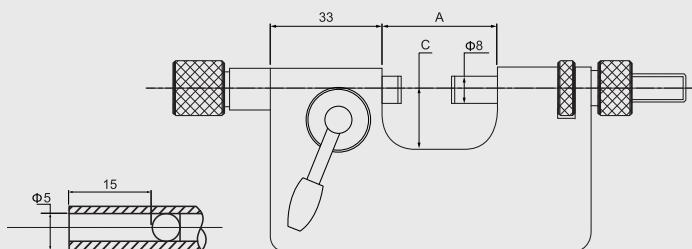
TECHNICAL SPECIFICATIONS

Cod.	Campo mm	A mm	C mm
BB07340	0 ÷ 40	62	32
BB07390	40 ÷ 90	112	62
BB073140	90 ÷ 140	162	85
BB073190	140 ÷ 190	212	110



TECHNICAL SPECIFICATIONS

Cod.	Campo mm	A mm	C mm
BB07440	0 ÷ 40	62	32
BB07490	40 ÷ 90	112	62
BB074140	90 ÷ 140	162	85
BB074190	140 ÷ 190	212	110



Exacto

Forcella a comparazione.

Corsa dell'incudine mobile 3 mm. Acciaio inossidabile temperato. Ideale per il controllo di pezzi cilindrici quali alberi e per misure di spessori e lunghezze. Comparatore con gambo Ø 8 mm da ordinare separatamente. Arco verniciato. Superfici di contatto in MD.

Horquilla de comparación.

Carrera del yunque móvil 3 mm. Acero inoxidable templado. Ideal para el control de piezas cilíndricas, como árboles, y para la medición de espesores y longitudes. Comparador con mango Ø 8 mm que se encarga por separado. Arco barnizado. Superficies de contacto en MD.



Exacto

Forcella a comparazione.

Corsa dell'incudine mobile 3 mm. Acciaio inossidabile temperato. Ideale per il controllo di pezzi cilindrici quali alberi e per misure di spessori e lunghezze. Comparatore con gambo Ø 8 mm da ordinare separatamente. Arco verniciato. Superfici di contatto in MD.

Horquilla de comparación.

Carrera del yunque móvil 3 mm. Acero inoxidable templado. Ideal para el control de piezas cilíndricas, como árboles, y para la medición de espesores y longitudes. Comparador con mango Ø 8 mm que se encarga por separado. Arco barnizado. Superficies de contacto en MD.



Exacto

Forcella a comparazione.

Corsa dell'incudine mobile 3 mm. Acciaio inossidabile temperato. Ideale per il controllo di pezzi cilindrici quali alberi e per misure di spessori e lunghezze. Comparatore con gambo Ø 8 mm da ordinare separatamente. Arco verniciato. Superfici di contatto in MD.

Horquilla de comparación.

Carrera del yunque móvil 3 mm. Acero inoxidable templado. Ideal para el control de piezas cilíndricas, como árboles, y para la medición de espesores y longitudes. Comparador con mango Ø 8 mm que se encarga por separado. Arco barnizado. Superficies de contacto en MD.

