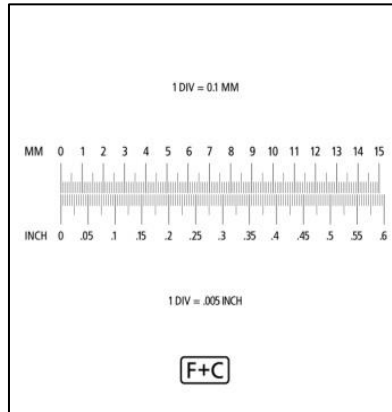


Lupa de medición F+C 8x MM/Pulgada



La lupa de medición F+C 8x MM/Pulgado

El sistema de lentes acromáticas proporciona una nitidez de imagen de primera clase en todo el campo de visión. Los datos se pueden leer tanto en fondos claros como oscuros gracias a la retícula especial.

Por supuesto, puede enfocar la lupa de forma continua. Gracias a la posición inclinada es posible una excelente entrada de luz en la ventana de luz. La lupa de medición se suministra con un retículo de mm/pulgada y viene en un estuche a prueba de roturas.

Especificaciones del producto :

Rango de medición:	15 mm y 0,6 pulgadas
Precisión de medición:	0,05 mm y 0,0025".
Aumento:	8x, enfocable
Sistema de lentes:	Achromat, sin distorsión
Graduación de la escala:	0,1 mm y 0,005".
Dimensiones:	40 x 40 x 50 mm
Carcasa:	aleación de metal
Retícula: en alto	Fabricada en vidrio con escamas de cromo evaporadas vacío, por lo tanto alta resistencia química y mecánica.
Peso:	80 g