

MICRÓMETRO DE PRECISIÓN



Según DIN 863.

Arco

Acero forjado, terminado en cromo plateado con carcasa de protección.

Superficies de medición fabricadas en metal duro, con caras paralelas y pulidas.

Con función criquet.

Provisto en caja plástica.

Rango de trabajo de 25mm y asistente de test de medida.

Paso de rosca mm	Resolución mm	Rango en mm	Código	📦
0.5	0.01	0-25	90715 761 01	1
		25-50	90715 761 02	
		50-75	90715 761 03	

RELOJ DE PRECISIÓN Y SOPORTE



DIN 878.

Márgen de graduación:

0,01 mm

Carcasa de acero, protegida contra golpes.

Cremallera y ruedas dentadas de acero templado para herramientas.

Vástago de fijación inoxidable, templado y planificado.

Marcadores de tolerancia variables.

Tornillo de fijación.

Con estuche de plástico.

El soporte mecánico tiene imán e interruptor.

Fijación central mecánica

a-

Escala de medición mm	Márgen de graduación mm	Vástago de fijación	Código	📦
0-10	0.01	8 h 6	90715 762 01	1

b-

Radio de acción mm	Altura total mm	Código	📦
255	340	90715 762 02	1