

**Garant****Bloque patrón de acero Clase de tolerancia 0, medida nominal: 21 mm****Datos de pedido**

Número de pedido	481030 21
GTIN	4045197235091
Clase de artículo	41L

**Descripción****Ejecución:**

Todos los bloques patrón están marcados con un n.º de identificación individual.

Tam. 0,5 a 10 – sección transversal = 30 × 9 mm.

Tam. 11 a 500 – sección transversal = 35 × 9 mm.

De acero aleado de forma especial, templado cuidadosamente, y acero especial destensado.

**Clase de tolerancia 0** como patrón para control de bloques patrón de trabajo. Para el ajuste de instrumentos de medición con una precisión muy elevada. **Incluye certificado de prueba del fabricante recuperable.**

**Nota:**

Otras medidas nominales disponibles a petición.

**Descripción técnica**

medida nominal	21 mm
Certificado de prueba	Certificado de prueba del fabricante
Norma	DIN EN ISO 3650
Clase de tolerancia	0
Material	acero especial aleado, templado y destensado

Calibración	L2
Tipo de producto	Bloque patrón

## Servicios

CalibraciónBloque patrón acero / cerámica Longitud máxima 100 mm	028060 100
Calibración DAkksBloque patrón acero Longitud máxima 100 mm	028140 100