

Garant**Bloque patrón de acero Clase de tolerancia 0, medida nominal: 16mm****Datos de pedido**

Número de pedido	481030 16
GTIN	4045197209177
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

Certificado de prueba	Certificado de prueba del fabricante
medida nominal	16 mm
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