



Bloque patrón de acero Clase de tolerancia 1, medida nominal: 16mm



Datos de pedido

Número de pedido	481050 16
GTIN	4045197210098
Clase de artículo	42K

Descripción

Ejecución:

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

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

Tam. 0,5 a 10 – sección transversal = 30 × 9 mm. Tam. 11 a 500 – sección transversal = 35 × 9 mm.

Clase de tolerancia 1 para control de barras patrón, calibres de comprobación y para ajuste de calibres de altura, así como para el resto de trabajos en la sala de medición.

Modelo similar a n.º 480450.

Nota:

Otras medidas nominales disponibles a petición.

Descripción técnica

medida nominal	16 mm
Norma	DIN EN ISO 3650
Clase de tolerancia	1
Material	acero especial aleado, templado y destensado
Calibración	L2
Tipo de producto	Bloque patrón

Servicios

Calibración DAkkSBloque patrón acero Longitud máxima
100 mm

028140 100

CalibraciónBloque patrón acero / cerámica Longitud
máxima 100 mm

028060 100