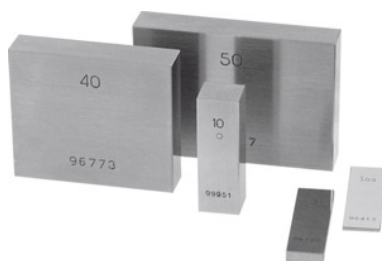


**Garant**

## Dados do pedido

Número do pedido	481030 16
GTIN	4045197209177
Classe de artigo	41L

## Descrição

### Modelo:

Todos os blocos padrão têm um número de identificação individual assinado.

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

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

Em aço especial com liga, cuidadosamente temperado e distendido.

**Classe de tolerância 0** como padrão original para verificar padrões de trabalho. Para ajustar medidores com precisão muito elevada. **Inclui protocolo de ensaio associado ao fabricante.**

### Instrução:

Outras medidas nominais disponíveis a pedido.

## Descrição técnica

Protocolo de teste	Relatório de ensaio do fabricante
Medida nominal	16 mm
Norma	DIN EN ISO 3650
Classe de tolerância	0
Material	aço especial com liga, temperado e desapertado
Calibração	L2
Tipo de produto	Bloco padrão

---

**Prestações de serviços**

Calibração Bloco padrão aço/cerâmica comprimento máximo 100

028060 100

Calibração DAkkSBloco padrão aço comprimento máximo 100

028140 100