

**Blocchetto in acciaio Classe di tolleranza 1, Dim. nominale: 1,17mm****Dati di ordinazione**

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 481050 1,17   |
| GTIN            | 4045197209498 |
| Classe articolo | 42K           |

**Descrizione****Esecuzione:**

Tutti i blocchetti sono contrassegnati con un codice di identificazione individuale.

Dim. 0,5 fino a 10 – sezione trasversale = 30×9 mm.

Dim. 11 fino a 500 – sezione trasversale = 35×9 mm.

In acciaio speciale legato, accuratamente temprato e sottoposto a distensione.

Dim. 0,5 fino a 10 – sezione trasversale = 30×9 mm.

Dim. 11 fino a 500 – sezione trasversale = 35×9 mm.

**Classe di tolleranza 1** utilizzato come riscontro per il controllo dei calibri, per tarare strumenti di misura lineari, nonché per le comuni operazioni di sala metrologica.

Esecuzione come n. art. 480450.

**Nota:**

Ulteriori dimensioni nominali disponibili su richiesta.

**Descrizione tecnica**

|                      |                                                              |
|----------------------|--------------------------------------------------------------|
| Dimensione nominale  | 1,17 mm                                                      |
| Norma                | DIN EN ISO 3650                                              |
| Classe di tolleranza | 1                                                            |
| Materiale            | acciaio speciale legato, temprato e sottoposto a distensione |

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Taratura         | L2                      |
| Tipo di prodotto | Blocchetto di riscontro |

**Servizi**

|                                                                               |            |
|-------------------------------------------------------------------------------|------------|
| Certificato DAkkSBlocchetto di riscontro in acciaio<br>Lunghezza max. 100 mm  | 028140 100 |
| Rapporto di taraturaBlocchetto in acciaio / ceramica<br>Lunghezza max. 100 mm | 028060 100 |