

## Set di spine di riscontro in cassetta di legno Classe di tolleranza 2, Modello: 6-7



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	483830 6-7
GTIN	2050001048707
Classe articolo	48A

### Descrizione

#### Esecuzione:

In acciaio per calibri di alta qualità temprato ( $60 \pm 2$  HRC) e rinvenuto. Gli assortimenti di spine di riscontro sono contenuti in una cassetta di legno con fori contrassegnati (a partire da  $\varnothing 1,5$  mm anche le spine di riscontro sono contrassegnate). Lunghezza spina di riscontro, 40 mm fino a  $\varnothing 0,99$  mm; altre spine, 70 mm.

**Classe di tolleranza 2:**  $\varnothing$  spina  $\pm 0,002$  mm. 1 cassetta di legno.

#### Uso:

Per lavorazioni con macchine a CNC o nella realizzazione di utensili e dispositivi, per es. per misurare le tolleranze di fori, per verificarne la posizione, per controllare la distanza tra due fori, per misurare filettature o ruote dentate, nonché per controllare angoli e profili, ecc.

### Descrizione tecnica

Campo di misura nominale	6,01 - 7 mm
Passo	0,01 mm
Numero di spine di riscontro	100
Norma	DIN 2269
Classe di tolleranza	2

Durezza	60 ± 2 HRC
Materiale	Acciaio per calibri
Imballaggio	Custodia rigida
Taratura	S18
Tipo di prodotto	Spina di riscontro

## Servizi

Rapporto di taraturaSet di spine di riscontro Contenuto set 100	020880 100
Certificato DAkkSSet di spine di riscontro Contenuto set 100	020890 100