

Set di spine di riscontro in cassetta di legno Classe di tolleranza 2, Modello: 8-9



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	483830 8-9
GTIN	2050001048721
Classe articolo	48A

Descrizione

Esecuzione:

In acciaio per calibri di alta qualità temprato (60 ± 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. 2 cassette di legno, 100 spine di riscontro suddivise su 2 cassette.

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

Numero di spine di riscontro	100
Passo	0,01 mm
Campo di misura nominale	8,01 - 9 mm
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

Certificato DAkkS Set di spine di riscontro Contenuto set 100	020890 100
Rapporto di taratura Set di spine di riscontro Contenuto set 100	020880 100