

## Calibro per scanalature PCE-DCP 300B

**calibro per scanalature con superfici di misura acute / cambio da inch a mm / con bloccaggio a vite e uso con pollice / per la misura di scanalature esterne**

Il calibro PCE-DCP 300B è un calibro per scanalature esterne. Per le sue superfici di misura acute il calibro PCE-DCP 300B è particolarmente adatto per le scanalature. Per scanalatura si intende nell'industria dei macchinari una scanalatura allungata o profondità che possono essere presenti in assi e parti centrali. Come tutti i calibri particolari il calibro per scanalature non rispetta la normativa DIN. Secondo la lunghezza dei becchi si possono misurare inclinazioni e curvature, dove la dose corretta della forza è di grande importanza. Per ogni misura con il calibro per scanalature, è sufficiente unire i becchi fino a quando si avverte una leggera resistenza. Ogni sforzo di pressione falsifica proporzionalmente il risultato del calibro per scanalature.



- Con asta per misurare profondità
- Di acciaio inox
- Estremità lunga scorrevole

- Con bloccaggio a vite
- Con una tavola di viti
- Modello semplice

### Specifiche tecniche

Range di misura	0 ... 300 mm 0 ... 12 "
Risoluzione	0,01 mm 0,0005 "
Precisione nella misura	±0,03 mm
Display	LCD
Sistema di misura	Lineare, sistema di misura CAP senza contatto
Velocità di misura	Max. 1,5 m/s
Alimentazione	1,5V tipo SR44
Temperatura operativa	0 ... 40 °C
Temperatura di stoccaggio	-20 ... +70 °C

### Contenuto della spedizione

- 1 x Calibro per scanalature PCE-DCP 300B,
- 1 x Batteria,
- 1 x Valigetta,
- Istruzioni per l'uso