

Istruzioni pubblicate sul sito www.sicutool.it

CALIBRI DIGITALI PER SCANALATURE INTERNE Articolo 3749CE (digital internal groove vernier calipers)



Caratteristiche:

Apertura utile minima	mm	20
Apertura utile massima	mm	170
Lunghezza becchi	mm	30
Lunghezza denti di contatto	mm	5
Diametro denti di contatto	mm	2

Elementi funzionali elettronici:

1 = tasto di accensione

2 = tasto di azzeramento e di preset

3 = tasto di decremento di preset

4 = tasto di incremento di preset

5 = coperchio della sede della batteria (LR44 – Art. Sicutool 3600A)

Il tasto di accensione (1) accende e spegne il display del calibro. Non è disponibile lo spegnimento automatico.

Il tasto “zero” (2) ha due funzioni: l’azzeramento, se non sono inseriti valori di preset, e di settaggio dei valori di preset quando vengano premuti contemporaneamente i tasti (2 + 4) per valori incrementali e (2 + 3) per valori decrementali (sul display deve blinkare la parola “SET”). Raggiunto il valore desiderato premere nuovamente il tasto 2 (non appare più la parola SET) che “fissa” il valore di riferimento.

Per eliminare il valore di preset, accostare i becchi ed eseguire l’operazione precedentemente descritta con l’operazione inversa. Dopo aver quindi portato a zero il display, torna ad essere attivo il tasto di azzeramento “zero”.

Per sostituire la batteria svitare le viti del coperchietto a tenuta, cambiare la batteria e riavvitare le due viti con delicatezza.

Per la pulizia usare solo un panno asciutto senza peli.

A cura del Servizio Tecnico Sicutool

DATA

26/01/2013