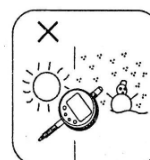
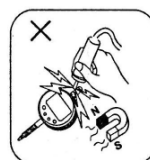
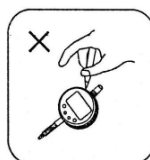


## Manuale d'uso per comparatore digitale 2959111

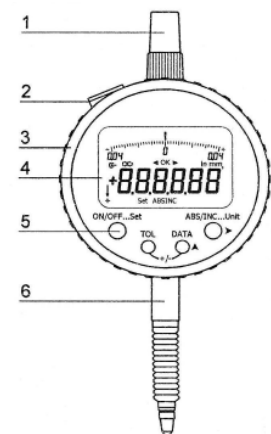
### Informazioni e precauzioni per l'uso.

Non sottoporre il comparatore a colpi e urti.  
 Non far cadere lo strumento o applicare eccessiva forza.  
 Non smontare il comparatore.  
 Non schiacciare i pulsanti con oggetti appuntiti.

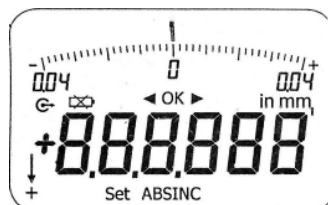


Non usare o lasciare lo strumento sotto la luce diretta del sole o in ambienti troppo caldi o freddi.  
 Non sottoporre lo strumento a forti campi magnetici e all'alta tensione (effettuando ad esempio un'incisione con una penna elettrica) per non danneggiare i circuiti.  
 Usare un panno soffice o di cotone per pulire il comparatore. Non usare qualsiasi solvente organico (acetone, ecc.)  
 Togliere la batteria dalla sede se lo strumento rimane inutilizzato per lungo periodo.

### Caratteristiche tecniche



1. Boccola di protezione
2. Porta uscita dati
3. Copertura
4. Display LCD
5. Pulsanti
6. Gambo d'attacco



### Display LCD

- ↑: Direzione di conteggio
- Ⓢ: Dati in uscita per PC
- ☒: Batteria scarica
- ▶: Limite di tolleranza superiore
- ◀: Limite di tolleranza inferiore
- OK: Entro i limiti di tolleranza
- 0.04: Campo di scala del display analogico
- in: Modalità di misurazione in pollici
- mm: Modalità di misurazione metrica
- ABS: Misura assoluta
- INC: Misura incrementale
- Set: Impostare l'origine



### Istruzioni per l'uso

**Tasto ON/OFF...Set:** Premere il pulsante per accendere e spegnere lo strumento. Tenere premuto il pulsante per impostare l'origine. Premere contemporaneamente i pulsanti "TOL" e "Data" per cambiare il senso di conteggio.

**Tasto ABS/INC...Unit e ▶:** Premere il pulsante per convertire la modalità di misurazione assoluta/incrementale. Tenere premuto il pulsante per convertire la modalità di misurazione mm/pollici. Premere ▶ durante il settaggio per spostare da sinistra a destra

**Tasto TOL:** Seleziona la tolleranza e il monitoraggio della tolleranza.

**Impostare l'origine:** Tenere premuto il pulsante "Set" fino a quando lampeggia la scritta "Set". Premere "▶" o "▲" per impostare sul display il valore desiderato. Premere "Set" in qualsiasi momento, il valore visualizzato viene memorizzato come origine e entra in modalità di misurazione assoluta.

**Impostare la tolleranza e monitorare la tolleranza:** Premere il pulsante "TOL" per impostare il limite superiore, appare "▶" sul display. Utilizzare "▶" o "▲" per regolare il valore.

Premere il pulsante "TOL" per impostare il limite inferiore, appare "◀" sul display. Utilizzare "▶" o "▲" per regolare il valore. Premere il pulsante "TOL" in qualsiasi momento, il comparatore entrerà nel monitoraggio della tolleranza. Premere nuovamente "TOL" per uscire dal monitoraggio della misura della tolleranza.

ATTENZIONE: il limite superiore deve essere maggiore del limite inferiore.

### Problemi e soluzioni

Errore	Possibile causa	Soluzione
Display "E 1"	Il valore di misura è al di sopra dell'intervallo del display	Reimpostare l'origine o convertire alla modalità di misura relativa
Display "E 2"	L'origine è troppo grande	Reimpostare l'origine
Display "E 3"	Qualcosa che non va con il sensore	1. Risistemare la batteria 2. Restituire lo strumento per la riparazione
Display "E 8"	Limite superiore <= limite inferiore	Reimpostare la tolleranza
Il valore della misura non è corretto	1. La superficie di misura è sporca 2. L'origine non è esatta	1. Pulire la superficie di misura 2. Reimpostare l'origine
Il display non è chiaro o non si vede	Soffre di un forte disturbo	Risistemare la batteria
Display spento Display sfocato Appare "☒"	Il voltaggio della batteria è inferiore a 2.8V	Sostituire la batteria
Il dato in uscita è sbagliato	Il voltaggio della batteria è inferiore a 2.8V	Sostituire la batteria