

Manuale d'uso

Spessimetro digitale

MULTICHECK FE 60

Accensione e spegnimento

Accendere lo strumento con il tasto ON e attendere 2 secondi. Alla fine delle misure ripremere ON per spegnere.

Calibrazione

1. Zero

Effettuare l'azzeramento dello strumento su un particolare senza alcun rivestimento di acciaio magnetico con un'area di almeno 15 X 15 cm.

Premere a strumento in aria il tasto – 0 – e tenerlo premuto fino a che compaia sul display – 2 –, rilasciare il tasto, la scritta FO comparirà a display, appoggiare lo strumento sulla base non trattata in maniera decisa ma non forte e attendere che lo strumento mostri 0,00.

Sollevare la sonda dal pezzo.

2. Calibrazione su uno spessore noto

Effettuare la calibrazione usando uno spessore di materiale di valore noto da appoggiare nel punto in cui abbiamo effettuato precedentemente l'azzeramento (punto 1).

Premere a strumento in aria una delle due frecce CAL, l'ultimo valore di calibrazione immesso in precedenza viene indicato.

Modificare il valore con le frecce CAL su o giù fino a farlo coincidere con il valore di spessore noto che stiamo utilizzando (per es. 10,00).

Posizionare il campione sul punto dove abbiamo fatto l'azzeramento in precedenza ed appoggiarvi sopra la sonda in maniera decisa ma non forte. Comparirà la scritta CAL seguita dal valore impostato (per es. 10,00).

Sollevare la sonda , lo strumento è ora calibrato.

Misurazione

Appoggiare la sonda nei vari punti da misurare senza tentennamenti.

E' bene calibrare lo strumento usando degli spessori di valore quanto più vicino al valore da misurare per ottenere la massima precisione di lettura.