

PosiTest DFT

Mymåler

Bruksanvisning ver. 2.0



Kombo: måler på alle metaller.

Bokstav "F" (ferro/jern, f.eks. stål) eller "N" (non-ferro/jernfri, f.eks. aluminium) vises ved hver avlesing avhengig av underlaget. Måleinstrumentet gjenkjenner underlaget automatisk.

Ferro/jern: måler bare stål.

Bokstav "F" vises bestandig på displayet.

Bruk

Slås på automatisk når sonden trykkes ned. Slås av etter 30 sekunder uten aktivitet.

Instrumentet legges flat på overflaten. Hold støtt. Når målingen er gjort, blinker en ny avlesing og instrumentet piper. Løft opp måleinstrumentet.

Måleenhet

Press og hold begge knapper for å bytte fra mils til my eller motsatt.

Nullstilling

Trykk og slipp begge knappene samtidig. Displayet blinker "0". Mål en del uten belegg eller en nullplate. Nullstilling gir den mest nøyaktige beleggtykkelsen.

Tilbakestilling

Trykk og slipp begge knappene 3 ganger for å tilbakestille måleinstrumentet til fabrikkinnstillingen. Dette er hendig når man ikke har en del uten belegg eller nullplate tilgjengelig.


Snu LVD

Press en knapp for å snu display.

Shims

Shims brukes til en enkel målesjekk. Brukes også som beskyttelse på klebrige, ujevne eller varme overflater.

AAA Alkalisk batteri

Skift ut når  vises på LCD - skjermen.

Området: 0-1000 μ m 0-40 mils

Nøyaktighet: $\pm(2\mu\text{m} + 3\%) \pm(0.1 \text{ mil} + 3\%)$

For ytterligere informasjon, besøk
www.defelsko.com/positestdft.htm
©DeFelsko Corporation USA 2007