



Spessimetro per rivestimenti PCE-CT 80-FN0D5-ICA

0209



Servizi

Servizi post vendita

Manutenzione ordinaria, straordinaria, installazione, formazione del personale, parti di ricambio, calibrazione e taratura per gli strumenti di misura.

I prezzi indicati in questi listini potrebbero non essere aggiornati e non tengono conto di eventuali sconti praticati nel negozio online.



Descrizione prodotto

Il nostro spessimetro per rivestimenti è un dispositivo versatile per misurare i rivestimenti su basi metalliche ferrose e non ferrose senza danneggiarli. Ideale per l'analisi istantanea dei danni da incidente sui veicoli e il controllo di qualità industriale. Include un sensore esterno per misure in punti di difficile accesso. Ottima velocità e precisione di misurazione. Con design ergonomico, avviso di superamento del range massimo, e sensore resistente all'usura. Completato da un rapporto di taratura ISO incluso.



Caratteristiche generali

Dimensioni	143mm x 71mm x 37mm	Peso	Circa 271 g (con sensore e batterie)
Risoluzione	0,1 μm (minore 100 μm)	Risoluzione	1 μm (maggiore 100 μm)
Range	Fe: 0 ... 500 μm	Calibrazione	Calibrazione multi-punto (1 ... 4 punti per ciascun gruppo)
Calibrazione	Calibrazione del punto zero	Allarme	Indicazione di superamento del livello di allarme inferiore e superiore
Alimentazione	3 x Batterie da 1,5V AAA	Unità di misura	μm , mm, mils
Memoria	1 gruppo di misura volatile (modalità DIR)	Memoria	4 gruppi di misura non volatili con registrazione automatica e max. 2.000 valori (modalità GEN)
Materiale	Rivestimenti non magnetici su basi ferrose	Materiale	Rivestimenti non conduttivi su basi non ferrose
Materiale	Rivestimenti non conduttivi su basi non ferrose		

Prezzo Base: IVA esclusa
755.21 € IVA inclusa
921.35 €

Rif. Modello 4250348725370