

# Multimetri a pinza Serie 370

**Nuovo**



Fluke 376 (con i2500)



Fluke 375 Fluke 374 Fluke 373



Fluke i2500



Misure a vero RMS

## Accessori inclusi

Puntale di corrente flessibile iFlex™ da 45 cm (Fluke 376), puntali, borsa morbida, scheda di istruzioni, scheda tecnica sulla sicurezza e due batterie alcaline AA.

## Informazioni per l'ordine

- Fluke 376 Multimetro a pinza AC/DC a vero valore RMS con iFlex™
- Fluke 375 Multimetro a pinza AC/DC a vero valore RMS
- Fluke 374 Multimetro a pinza AC/DC a vero valore RMS
- Fluke 373 Multimetro a pinza AC a vero valore RMS
- i2500-10 iFlex™ Puntale di corrente flessibile da 25 cm
- i2500-18 iFlex™ Puntale di corrente flessibile da 45 cm

## Siate pronti a tutto

La nuova famiglia di multimetri Fluke a valore vero RMS offre una gamma di funzioni avanzate per soddisfare anche i requisiti di impiego più impegnativi. Tutti e quattro i nuovi multimetri a pinza dispongono di funzioni di base migliorate, come un ampio display retroilluminato, misure standard del vero valore RMS,

una classe di sicurezza CAT IV e un corpo dalla struttura robusta. I modelli 376, 375 e 374 sono inoltre compatibili con i puntali di corrente flessibili iFlex (inclusi con il modello 376, venduti separatamente nel caso dei modelli 374 e 375), e assicurano valori di misurazione fino a 1.000 A e 1.000 V AC e DC.

## Funzioni

	373	374	375	376
Vero RMS	●	●	●	●
Corrente AC	●	●	●	●
Tensione AC	●	●	●	●
Resistenza	●	●	●	●
Continuità	●	●	●	●
Volt DC	●	●	●	●
Corrente DC		●	●	●
Frequenza			●	●
Filtro passa-basso			●	●
Modalità corrente di spunto		●	●	●
Puntale di corrente flessibile iFlex™ da 45 cm		Opzionale	Opzionale	Incluso
Puntale di corrente flessibile iFlex™ da 25 cm		Opzionale	Opzionale	Opzionale

## Specifiche

Funzioni	Gamma	373	374	375	376
Corrente AC	0 ... 600.0 A	2% ± 5 punti	2% ± 5 punti	2% ± 5 punti	2% ± 5 punti
	0 ... 999.9 A				
Corrente DC	0 ... 600.0 A		2% ± 5 punti	2% ± 5 punti	2% ± 5 punti
	0 ... 999.9 A				
Tensione AC	0 ... 600.0 V	1% ± 5 punti	1.5% ± 5 punti	1.5% ± 5 punti	1.5% ± 5 punti
Tensione DC	0 ... 600.0 V	1% ± 5 punti	1% ± 5 punti	1% ± 5 punti	1% ± 5 punti
	0 ... 1000 V				1% ± 5 punti
Gamma di resistenza		0 ... 6000 Ω	0 ... 6000 Ω	0 ... 6000 Ω	0 ... 60 kΩ
Apertura delle ganasce		32 mm	34 mm	34 mm	34 mm
Diametro max. del filo		750 MCM	750 MCM	750 MCM	750 MCM
Gamma di misura della frequenza				500 Hz	500 Hz

## Puntale di corrente flessibile Flex™

I nuovi puntali di corrente flessibili Fluke iFlex espandono fino a 2.500 A AC la gamma di misura di alcuni misuratori Fluke selezionati, consentendo inoltre ai tecnici di accedere a spazi angusti.

- Espande la gamma di misura fino a 2.500 A AC unendo la maggiore flessibilità di visualizzazione, la possibilità di eseguire misure su conduttori di dimensioni non regolari e un migliore accesso al cablaggio
- Compatibilità con i modelli Fluke 374, 375, 376 e 381
- CAT IV 600 V e CAT III 1.000 V
- Il diametro della bobina, pari a 7,5 mm, consente di eseguire misure negli spazi angusti
- Il design ergonomico permette un utilizzo agevole con una mano sola
- Cavo da 1,8 m
- Garanzia di tre anni

## Accessori consigliati



TL223-1  
Vedere pag. 122

AC285  
Vedere pag. 124

TL175  
Vedere pag. 124