

# Pinces multimètres Série 370

## Soyez prêt à tout

Notre gamme de pinces multimètres TRMS offre des fonctionnalités dernier cri qui répondent aux attentes les plus exigeantes de la profession.

Nos quatre nouvelles pinces multimètres offrent des fonctions de base améliorées, telles qu'un grand afficheur rétro-éclairé, le standard TRMS, le niveau de sécurité

CAT IV et un boîtier résistant. De plus, les modèles Fluke 376, 375 et 374 sont compatibles avec la nouvelle sonde de courant souple iFlex™ (fournie avec le modèle 376, vendue séparément avec les modèles 375 et 374) et fournissent encore plus de relevés de mesure de 1 000 A et 1 000 V AC/DC.



Fluke 376 (avec i2500)



Fluke 375 Fluke 374 Fluke 373



Fluke i2500



### Accessoires inclus

Sonde de courant souple 45 cm iFlex™ (Fluke 376), cordons de mesure, sacoche de transport, mode d'emploi sur carte, fiche d'informations de sécurité, 2 piles alcalines AA.

### Informations pour la commande

Fluke 376 Pince multimètre TRMS AC/DC avec iFlex™  
 Fluke 375 Pince multimètre TRMS AC/DC  
 Fluke 374 Pince multimètre TRMS AC/DC  
 Fluke 373 Pince multimètre TRMS AC  
 i2500-10 iFlex™ sonde de courant souple (25 cm)  
 i2500-18 iFlex™ sonde de courant souple (45 cm)

## Caractéristiques

	373	374	375	376
TRMS	●	●	●	●
Courant AC	●	●	●	●
Tension AC	●	●	●	●
Résistance	●	●	●	●
Continuité	●	●	●	●
Volts DC	●	●	●	●
Courant DC		●	●	●
Fréquence			●	●
Filtre passe-bas			●	●
Mode de mesure du courant de démarrage		●	●	●
Sonde de courant souple 45 cm iFlex™		En option	En option	Inclus
Sonde de courant souple 25 cm iFlex™		En option	En option	En option

## Spécifications

Fonctions	Gamme	373	374	375	376
Courant AC	0 à 600,0 A	2% ± 5 digits	2% ± 5 digits	2% ± 5 digits	
	0 à 999,9 A				2% ± 5 digits
Courant DC	0 à 600,0 A		2% ± 5 digits	2% ± 5 digits	
	0 à 999,9 A				2% ± 5 digits
Tension AC	0 à 600,0 V	1% ± 5 digits	1,5% ± 5 digits	1,5% ± 5 digits	1,5% ± 5 digits
Tension DC	0 à 600,0 V	1% ± 5 digits	1% ± 5 digits	1% ± 5 digits	
	0 à 1000 V				1% ± 5 digits
Gamme de mesure de résistance		0 à 6000 Ω	0 à 6000 Ω	0 à 6000 Ω	0 à 60 kΩ
Ouverture mâchoire		32 mm	34 mm	34 mm	34 mm
Diamètre sonde flexible			7,5 mm	7,5 mm	7,5 mm
Gamme de mesure de fréquence				500 Hz	500 Hz

## Sonde de courant souple Flex™

Les sondes de courant souples Fluke iFlex® élargissent la gamme de mesure de la sélection de pinces multimètres Fluke jusqu'à 2 500 A AC et permettent aux techniciens d'accéder à des endroits encombrés.

- Élargit la gamme de mesure jusqu'à 2 500 A AC et offre une flexibilité d'affichage accrue, la capacité de mesurer les conducteurs encombrants et un meilleur accès pour les câbles
- Compatible avec les modèles Fluke 374, 375, 376 et 381
- CAT IV 600 V, CAT III 1000 V
- Diamètre de sonde flexible de 7,5 mm pour réaliser des mesures dans les espaces exigus
- Conception ergonomique permettant une manipulation à une seule main
- Câble de 1,8 m
- Garantie de trois ans

## Accessoires recommandés



TL223-1 Voir page 130

AC285 Voir page 132

TL175 Voir page 132