

# Pince multimètre AC/DC 350



Fluke 353



Fluke 355



Efficace  
vrai TRMS

## Pinces multimètre TRMS 2000 A pour applications industrielles et électriques

Prenez des mesures fiables grâce aux pinces multimètres TRMS Fluke 353/355, l'outil de référence pour les mesures de courant élevé jusqu'à 2000 A. La mâchoire très large s'adapte facilement autour des conducteurs de grande taille, caractéristiques des applications présentant un courant élevé. La conception robuste et la certification CAT IV 600 V et CAT III 1000 V offrent également une meilleure protection lors des mesures dans des environnements haute tension.

Les mesures de crête précises peuvent être effectuées à l'aide du mode de mesure de courant de démarrage, idéal pour les moteurs et les charges inductives. La Fluke 355 mesure aussi la tension et la résistance, ce qui en fait l'outil le plus flexible pour les applications électriques, les électriciens et les techniciens de maintenance.

### Caractéristiques

	353	355
Mesures TRMS	●	●
Affichage rétro-éclairé	●	●
Courant de démarrage des moteurs	●	●
Min/Max/Moy	●	●
Tension AC/DC		●
Mesure de la résistance		●
Mesure de continuité avec indicateur sonore		●

### Spécifications

(Consultez le site Web de Fluke pour obtenir des caractéristiques détaillées.)

Fonctions	Gamme	353	355
Courant AC/DC	0-40,00 A	1,5% ± 15 digits	1,5% ± 15 digits
	0-400,0 A	1,5% ± 5 digits	1,5% ± 5 digits
	0-2000 A; 1400 AC rms		
Facteur de crête		2,4	2,4
Tension AC/DC	0-4,000 V		1% ± 10 digits
	0-40,00 V		
	0-400,0 V		
	0-600 V AC rms		
	0-1000 V DC		
Résistance	0-400,0 Ω		1,5% ± 5 digits
	0-4,000 kΩ		
	0-40,00 kΩ		
	0-400,0 kΩ		
Indicateur sonore de continuité			Activé à ≤ 30 Ohms Désactivé à ≥ 100 Ω
Fréquence	5,0Hz à 100,0 Hz	0,2% +- 2 digits	0,2% ± 2 digits
	100,1Hz à 999 Hz	0,2% +- 2 digits	0,5% ± 5 digits

### Accessoires inclus

Fluke 353 : sacoche pour multimètre C43, 6 piles AA, manuel de l'utilisateur  
 Fluke 355 : sacoche pour multimètre C43, 6 piles AA, jeu de cordons de mesure silicone TL224 SureGrip®, jeu de sondes de test Slim Reach TP2 (2 mm), jeu de pinces crocodiles AC285 SureGrip®, manuels de l'utilisateur

### Informations pour commander

Fluke 353 AC/DC Pince multimètre  
 Fluke 355 AC/DC Pince multimètre

### Alimentation :

6 x 1,5 V AA NEDA 15 A ou IEC LR6

**Autonomie des piles :** 100 heures  
 (usage standard, rétro-éclairage désactivé)

### Dimensions (hxlxp) : 300 x 98 x 52 mm

**Ouverture de la mâchoire :** 58 mm

**Poids :** 0,814 kg

**Garantie :** 3 ans

### Accessoires recommandés



TL223-1 (Fluke 355)  
Voir page 145



L215 (Fluke 355)  
Voir page 146