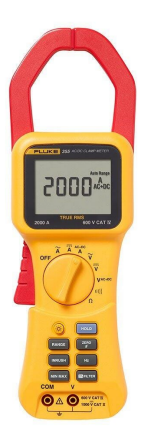


Fiche technique

# Pince multimètre TRMS 2000 A Fluke 355





## **Principales fonctions**

- Gérez de façon fiable une large gamme d'applications pour courant élevé avec 2 000 A AC + DC TRMS, 1 400 A AC et 2 000 A DC
- La mâchoire à grande ouverture de 58 mm est adaptée aux conducteurs de grandes dimensions ou multiples
- Conformité aux normes CAT IV 600 V et CAT III 1 000 V pour une meilleure protection de l'utilisateur
- La mesure des courants de démarrage permet des mesures de surintensité précises et répétables au démarrage
- La mesure haute tension de 1 000 V AC + DC TRMS, 600 V AC et 1 000 V DC permet à l'utilisateur de réaliser plusieurs mesures avec un seul outil.
- Une résistance de 400 K ohms associée à un indicateur sonore de continuité rendent cette pince aussi pratique qu'un multimètre.
- Mesure la fréquence avec fiabilité jusqu'à 1 kHz pour un dépannage optimal
- Analyse rapidement les relevés à l'aide des fonctions MIN, MAX et MOY
- Le grand écran rétro-éclairé permet une bonne visibilité dans les zones peu éclairées
- Utilisez le maintien de l'affichage pour effectuer des relevés même lorsque vous vous trouvez loin de l'affichage
- Utilisez le filtre passe-bas pour lisser des charges « bruitées et stabiliser les relevés

### Présentation du produit: Pince multimètre TRMS 2000 A



### Fluke 355

#### Un outil robuste et très complet pour les applications présentant des courants élevés

Prenez des mesures fiables grâce à la pince multimètre numérique TRMS Fluke 353, l'outil de référence pour les mesures à pince de courant élevé jusqu'à 2 000 A. La mâchoire très large s'adapte facilement autour des conducteurs de grande taille, caractéristiques des applications présentant un courant élevé. La conception extrêmement robuste et la certification CAT IV 600 V et CAT III 1 000 V offrent également une meilleure protection de l'utilisateur 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.

# Spécifications: Pince multimètre TRMS 2000 A Fluke 355



### Modèles



### Fluke 355

PINCE MULTIMETRE AC/DC TRMS, 2 000 A

### Comprend:

- Pince multimètre 355
- Sacoche de transport C43
- 6 piles AA
- Cordons de mesure en caoutchouc avec gaine en silicone TL224 de 1,5 m
- Sondes de test TP2
- Pinces crocodile AC285
- Manuel de l'utilisateur
- 3 ans de garantie



### Soyez à la pointe du progrès avec Fluke.

Fluke Europe B.V.
P.O. Box 1186
5602 BD Eindhoven
The Netherlands
www.fluke.com/fr
©2025 Fluke Corporation. Tous droits réservés.
Informations modifiables sans préavis.
08/2025

En savoir plus: Middle East/Africa +31 (0)40 267 5100

La modification de ce document est interdite sans l'autorisation écrite de Fluke Corporation.