

# Pince multimètre TRMS Fluke 324



## Principales fonctions

- Mesure de courant 400 A AC
- Mesure de tension 600 V AC/DC
- Mesures TRMS du courant et de la tension AC permettant des mesures précises des signaux non linéaires.
- Mesure de résistance jusqu'à 4 k $\Omega$  avec détection de la continuité
- Mesure de température et de capacité

## Fonctionnalités

- Modèle fin et ergonomique
- Grand affichage rétroéclairé très lisible
- Niveau de sécurité CAT IV 300V/CAT III 600 V
- Touche de maintien de l'affichage
- Garantie de 2 ans
- Sacoche de transport

## Présentation du produit: Pince multimètre TRMS Fluke 324

**La robustesse Fluke. La fiabilité Fluke. La précision Fluke.**

La mesure TRMS et l'ergonomie optimisée font des pinces multimètres Série 320 les outils de dépannage les plus performants pour les électriciens des domaines commercial et résidentiel. Les modèles 323, 324 et 325 sont conçus pour vérifier la présence du courant de charge, la tension AC et la continuité de circuits, interrupteurs, fusibles et contacts. Ces

pinces multimètres petites et robustes sont idéales pour des mesures de courant jusqu'à 400 A dans des chemins de câble étroits. Le modèle Fluke 324 offre également des fonctions de mesure de température et de capacité.

## Spécifications: Pince multimètre TRMS Fluke 324

Caractéristiques		
Courant AC	<b>Gamme</b>	40,00 A/400,0 A
	Précision	1,5 % ± 5 chiffres (45 Hz à 400 Hz) Ajoutez 2 % pour la sensibilité de position.
Courant DC	<b>Gamme</b>	–
	Précision	–
Tension AC	<b>Gamme</b>	600 V
	Précision	1,5 % ± 5 chiffres
Tension DC	<b>Gamme</b>	600 V
	Précision	1 % ± 5 chiffres
Résistance	<b>Gamme</b>	400,0 Ω/4 000 Ω
	Précision	1 % ± 5 chiffres
Continuité		≤ 30 Ω
Capacité		0 µF à 100,0 µF/100,0 µF à 1 000 µF
Fréquence		–
Réponse AC		TRMS
Rétroéclairage		Oui
Maintien de l'affichage		Oui
Température de contact		-10,0 °C à 400,0 °C
Min./Max.		–
Dimensions	<b>H x W x D (mm)</b>	207 x 75 x 34
	Diamètre du câble maximum	30 mm (600 MCM)
	Poids	208 g
Normes de sécurité		CAT III 600 V CAT IV 300 V
Garantie		Deux ans

## Modèles



### Fluke 324 True-rms Clamp Meter

Fluke 324 True-RMS Clamp Meter

Pinza amperimétrica 324 de verdadero valor eficaz

Incluye accesorios

- Cables de prueba
- Estuche flexible
- Manual del usuario

#### Optional accessories

##### TL75 Jeu de cordons de mesure Hard Point™ (pointes dures)

#### Description

Cordons de mesure à isolation PVC avec fiches banane blindées droites Recommandé pour des mesures d'usage courant. Achetez-le en ligne dès maintenant.

##### Cordons de mesure TL175 TwistGuard™

Tournez. Mesurez. Cordons de mesure Fluke TL175 TwistGuard™ avec les pointes de test de longueur réglable. Des cordons de mesure aussi robustes que votre multimètre. Des cordons de mesure de qualité avec des pointes de test à longueur réglable, pour un usage dans différents environnements de mesure et une sécurité renforcée. Achetez-le en ligne dès maintenant.

##### Kit d'accessoires complet SureGrip™ Cordons et sondes Fluke TLK-225

Inclut tous les cordons et les sondes SureGrip™ dans une sacoche pratique à 6 compartiments avec les cordons de test TL224. Achetez-le en ligne dès maintenant.

##### Kit de démarrage d'outils portables isolés Fluke

Le kit de démarrage d'outils isolés Fluke comprend 8 outils essentiels pour tout électricien. L'ensemble contient 3 tournevis isolés, 2 tournevis Phillips et 3 pinces isolées.

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

**Fluke Corporation**  
PO Box 9090, Everett, WA 98206 U.S.A.

**En savoir plus:**  
U.S.A. (800) 443-5853  
Canada (800) 36-FLUKE  
Autre +1 (425) 446-5500  
[www.fluke.com/fr-ca](http://www.fluke.com/fr-ca)

©2023 Fluke Corporation. Tous droits réservés.  
Informations modifiables sans préavis.  
03/2023

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