

Vă prezentăm cei mai recentți membri ai celei mai avansate familii de clești de măsură de până acum.

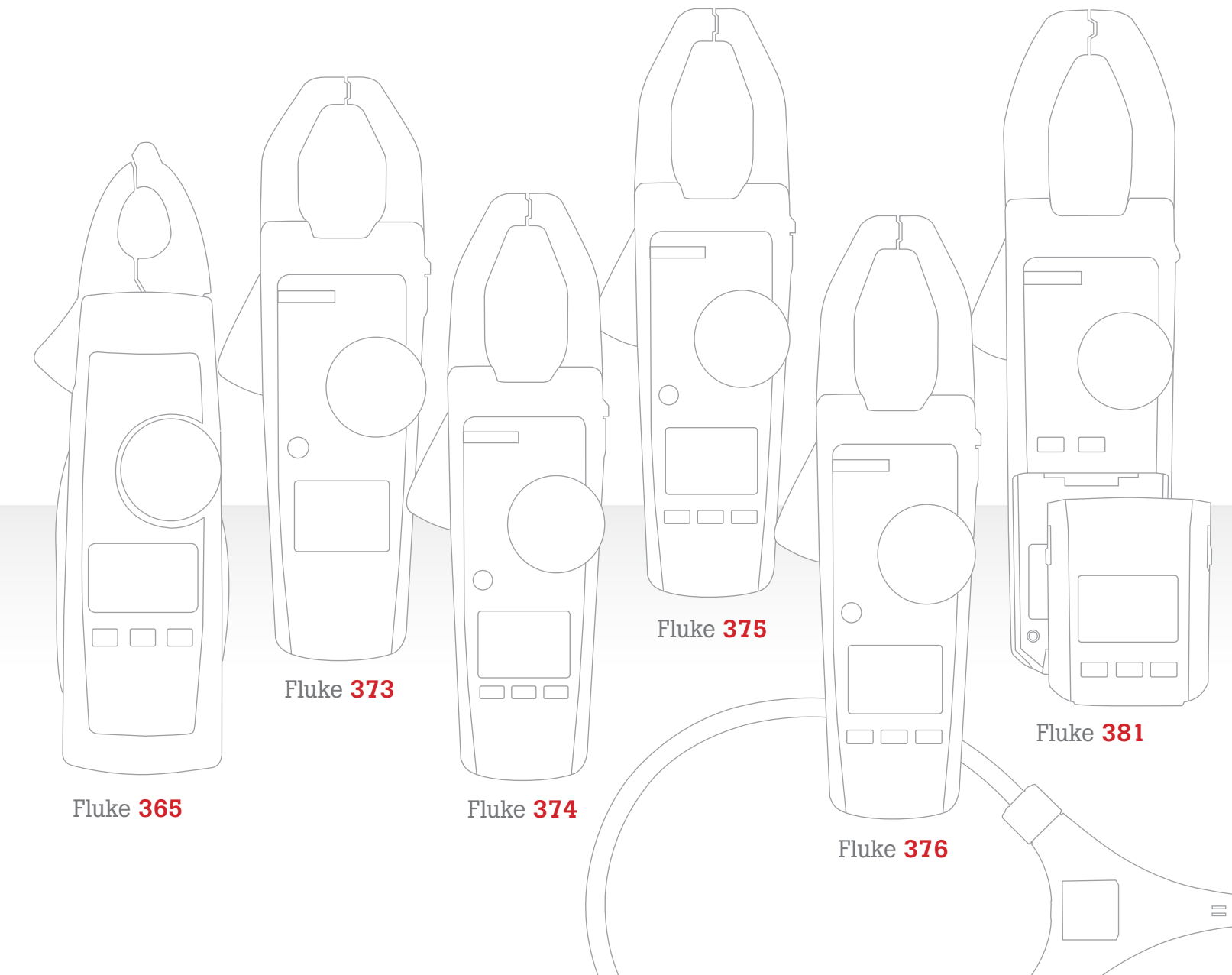
Prin cei mai recentți membri ai familiei noastre de clești de măsură, asigurăm o gamă de caracteristici de top în domeniu care satisfac și cele mai exigente cerințe de aplicații.

Vă confrunțați cu dulapuri aglomerate? Modelul nostru 365 oferă o falcă detașabilă de dimensiuni reduse, iar alte patru modele pot utiliza sonda noastră flexibilă de curent, denumită iFlex pentru a pătrunde în cablajele compacte sau în jurul conductoarelor de mari dimensiuni.

Aveți nevoie de o mână în plus? Modelul 381 include un afișaj detașabil care permite măsurarea cu ușurință de la distanță.

Toți cei șase noi clești de măsură au caracteristici de bază îmbunătățite, precum un afișaj retroiluminat mare, standard true-rms (medie pătratică reală) și o construcție durabilă. În plus, cinci dintre modelele noastre sunt certificate CAT IV.

Pe scurt, inovația se combină cu siguranța în această familie cu adevărat flexibilă de clești de măsură proiectați în beneficiul utilizatorului Ne-am angajat să vă facem viața mai ușoară.



Tabel comparativ

	Fluke 381	Fluke 376	Fluke 375	Fluke 374	Fluke 373	Fluke 365
Sondă de curent flexibilă iFlex™	Accesorii incluse	Accesorii incluse	Compatibil	Compatibil	–	–
Curent CA (falcă)	Domeniu	999,9 A	999,9 A	600,0 A	600,0 A	200,0 A
	Precizie	2 % ± 5 cifre	2 % ± 5 cifre	2 % ± 5 cifre	2 % ± 5 cifre	2 % ± 5 cifre
Curent alternativ (iFlex™)	Domeniu	2500,0 A	2500,0 A	2500,0 A	2500,0 A	–
	Precizie	3 % ± 5 cifre	3 % ± 5 cifre	3 % ± 5 cifre	3 % ± 5 cifre	–
Intensitate c.c.	Domeniu	999,9 A	999,9 A	600,0 A	600,0 A	200,0 A
	Precizie	2 % ± 5 cifre	2 % ± 5 cifre	2 % ± 5 cifre	2 % ± 5 cifre	2 % ± 5 cifre
Tensiune c.a.	Domeniu	1.000,0 V	1.000,0 V	600,0 V	600,0 V	600,0 V
	Precizie	1,5 % ± 5 cifre	1,5 % ± 5 cifre	1,5 % ± 5 cifre	1,5 % ± 5 cifre	1 % ± 5 cifre
Tensiune c.c.	Domeniu	1000,0 V	1000,0 V	600,0 V	600,0 V	600,0 V
	Precizie	1 % ± 5 cifre	1 % ± 5 cifre	1 % ± 5 cifre	1 % ± 5 cifre	1 % ± 5 cifre
Rezistență	Domeniu	60.000 Ω	60.000 Ω	60.000 Ω	6000 Ω	6000 Ω
	Precizie	1 % ± 5 cifre	1 % ± 5 cifre	1 % ± 5 cifre	1 % ± 5 cifre	1 % ± 5 cifre
Frecvență	5-500 Hz	5-500 Hz	5-500 Hz	–	–	–
domeniu c.c. mV	–	Da	Da	–	–	–
Continuitate	≤ 30 Ω	≤ 30 Ω	≤ 30 Ω	≤ 30 Ω	≤ 30 Ω	≤ 30 Ω
Capacitate electrică	–	1 – 1000 μF	1 – 1000 μF	1 – 1000 μF	10 – 1000 μF	–
Afișaj la distanță	Da	–	–	–	–	–
Răspuns CA	True-rms (medie pătratică reală)	True-rms (medie pătratică reală)	True-rms (medie pătratică reală)	True-rms (medie pătratică reală)	True-rms (medie pătratică reală)	True-rms (medie pătratică reală)
Șoc de curent la anclanșare	Da	Da	Da	Da	–	–
Iluminare	Da	Da	Da	Da	Da	Da
Menținere date	Da	Da	Da	Da	Da	Da
Min/Max/Medie	Da	Da	Da	Da	–	–
Filtru trece-jos	Da	Da	Da	–	–	–
Î x L x A (mm)	280 x 88 x 50	248 x 85 x 45	248 x 85 x 45	248 x 85 x 45	232 x 85 x 45	225 x 65 x 46
Diametru maxim al conductorului	34 mm (750 MCM)	34 mm (750 MCM)	34 mm (750 MCM)	34 mm (750 MCM)	32 mm (750 MCM)	18 mm
Greutate (g)	540	375	375	375	370	275
Categorie	CAT IV 600 V, CAT III 1000 V	CAT IV 600 V, CAT III 1000 V	CAT IV 600 V, CAT III 1000 V	CAT IV 600 V, CAT III 1000 V	CAT IV 300 V, CAT III 600 V	CAT III 600 V
Garanție	3 ani	3 ani	3 ani	3 ani	3 ani	3 ani

Fluke Corporation este lider mondial în producția, distribuția și întreținerea instrumentelor și a software-ului de testare electronică. În domeniul cleștilor de măsură, Fluke s-a situat întotdeauna în frunte, combinând designul inovator și performanțele în materie de precizie cu durabilitatea robustă și siguranța deplină. De aceea, cleștii de măsură Fluke sunt cei mai folosiți în întreaga lume.

Falcă subțire.
Cap detașabil.
Sondă flexibilă.
Afișaj la distanță.

Acum puteți fi gata pentru orice.

365

Cleștele de măsură Fluke 365 cu falcă detașabilă

Cleștele **Fluke 365** este prevăzut cu o falcă detașabilă mică cu 1,2 metri de bobină care vă permite să efectuați măsurători în locuri strâmte sau greu accesibile.

- Falcă mică cu cap detașabil
- Măsurare a intensității c.a. și c.c. de 200 A
- Măsurare a tensiunii c.a. și c.c. de 600 V
- Măsurarea valorilor true-rms (medie pătratică reală) ale tensiunii și intensității c.a.
- Măsurare a rezistenței de 6000 Ω
- Clasa de siguranță CAT III 600 V
- Trei ani garanție



Dotat cu o falcă detașabilă mică



374

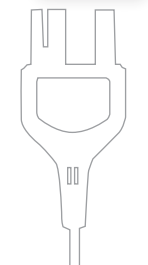
Cleștele de măsură Fluke 374, compatibil iFlex™

Fluke 374 este dotat cu capabilitate de măsurare a curentului continuu, cu o falcă mai mare și este compatibil iFlex cu valori ale șocurilor de curent la anclanșare și valori min/max /avg. Un aparat de măsură true-rms (medie pătratică reală), modelul 374 are certificarea CAT IV 600 V, CAT III 1000 V pentru ca dvs. să puteți lucra oriunde este necesar.

- Compatibil cu o sondă de curent flexibilă iFlex
- Măsurare cu falcă fixă a intensității c.a. și c.c. de 600 A
- Măsurare a intensității c.a. de 2500 A cu iFlex (comercializată separat)
- Măsurare a tensiunii c.a. și c.c. de 600 V
- Măsurarea valorilor true-rms (medie pătratică reală) ale tensiunii și intensității c.a.
- Măsurare a rezistenței de 6000 Ω
- Înregistrare a valorilor Min/Max/Avg și a șocurilor de curent la anclanșare
- Măsurare a capacității de 1000 μF
- Clasă de protecție CAT IV 600 V, CAT III 1000 V
- Trei ani garanție



Compatibil cu noul accesoriu iFlex™



376

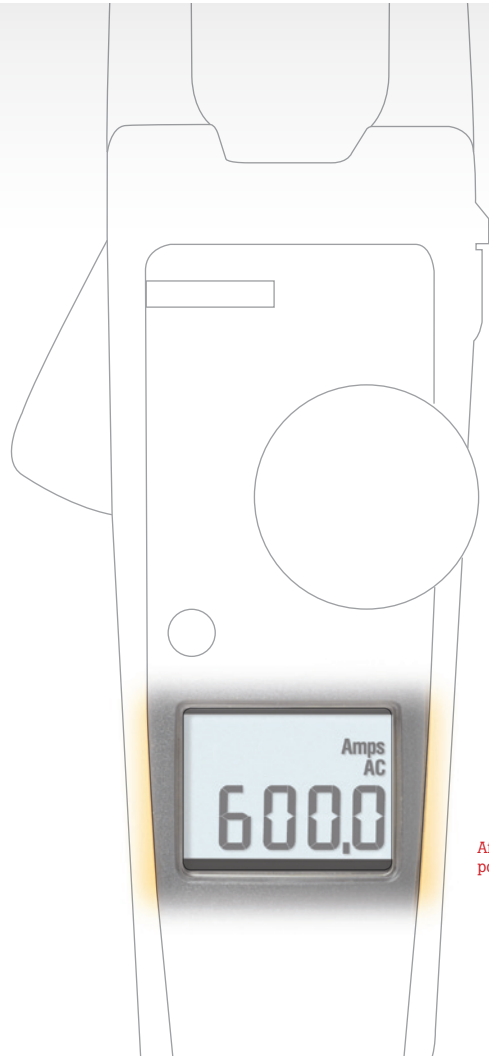
Cleștele de măsură Fluke 376 cu iFlex™

Un accesoriu de cea mai bună calitate, iFlex este o sondă de curent flexibilă care vă permite să efectuați măsurători ale curentului în dulapuri aglomerate, prin cablaje compacte sau pentru conductoare cu diametrul mare care nu intră în falca unui clește tipic. **Fluke 376 cu iFlex:** acum, nimic nu vă mai este inaccesibil.

- Sonda de curent flexibilă iFlex este inclusă, 18 inchi în circumferință
- Măsurare a intensității c.a. de 2500 A cu iFlex
- Măsurare a intensității c.a. de 1000 A cu falcă fixă
- Măsurare a tensiunii c.a. și c.c. de 1000 V
- Măsurarea valorilor true-rms ale tensiunii și intensității c.a.
- Măsurare a frecvenței până la 500 Hz
- Măsurare a rezistenței până la 60 kΩ
- Înregistrare a valorilor Min/Max/Avg și a șocurilor de curent la anclanșare
- Domeniu de măsurare c.c. de 500 mV
- Măsurare a capacității de 1000 μF
- Clasă de protecție CAT IV 600 V, CAT III 1000 V
- Trei ani garanție



Sondă de curent flexibilă iFlex™



373

Clește de măsură Fluke 373

Fluke 373 oferă toată funcționalitatea necesară unui clește de măsură destinat utilizării zilnice. Pe cât de durabil, pe atât de competitiv ca preț, acest model Fluke aduce la un nou nivel cleștele de măsurare de bază.

- Măsurare a intensității c.a. de 600 A
- Măsurare a tensiunii c.a. de 600 V
- Măsurarea valorilor true-rms (medie pătratică reală) ale tensiunii și intensității c.a.
- Măsurare a rezistenței de 6000 Ω
- Măsurare a capacității de 1000 μF
- Clasă de protecție CAT IV 300 V, CAT III 600 V
- Trei ani garanție



Afișajul mare, retroiluminat îmbunătățește posibilitățile de vizualizare

375

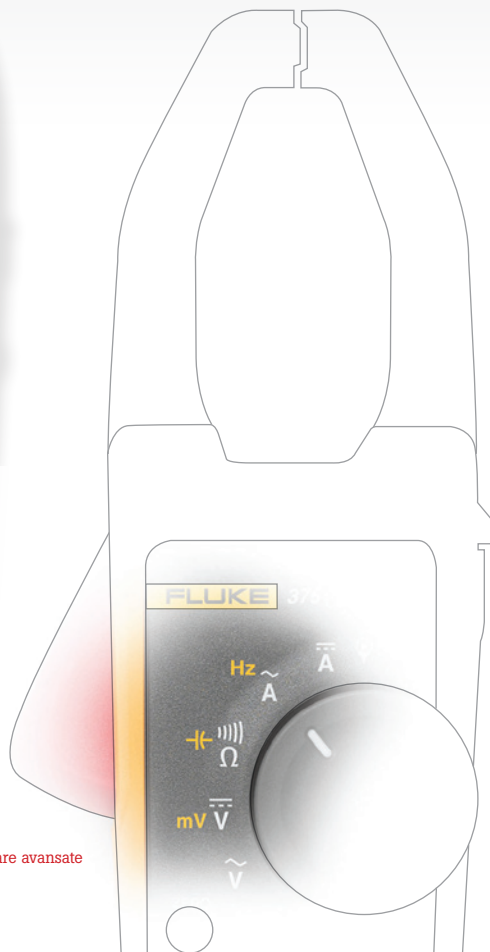
Cleștele de măsură Fluke 375, compatibil iFlex™

Oferind toate facilitățile modelelor 373 și 374, **Fluke 375** oferă și un domeniu de rezistență, măsurare a frecvenței până la 500 Hz, mV c.c. pentru a permite utilizarea cu accesorii și un filtru de zgomot trece-jos integrat.

- Compatibil cu o sondă de curent flexibilă iFlex
- Măsurare cu falcă fixă a intensității c.a. și c.c. de 600 A
- Măsurare a intensității c.a. de 2500 A cu iFlex (comercializată separat)
- Măsurare a tensiunii c.a. și c.c. de 600 V
- Măsurarea valorilor true-rms ale tensiunii și intensității c.a.
- Măsurare a frecvenței până la 500 Hz
- Măsurare a rezistenței până la 60 kΩ
- Înregistrare a valorilor Min/Max/Avg și a șocurilor de curent la anclanșare
- Domeniu de măsurare c.c. de 500 mV
- Măsurare a capacității de 1000 μF
- Clasă de protecție CAT IV 600 V, CAT III 1000 V
- Trei ani garanție



Puncții de măsurare avansate



381

Cleștele de măsură Fluke 381 cu iFlex™ și afișaj detașabil

Cleștele de măsură **Fluke 381** combină flexibilitate oferită de sonda iFlex cu posibilitatea de citire de la distanță a valorilor. Sonda de curent iFlex măsoară conductoarele cu diametru mare și asigură acces în locurile strâmte. Afișajul digital detașabil vă permite să atașați aparatul de măsură într-un loc și să efectuați măsurătoarea în altul, la o distanță de până la 30 de picioare (9 metri). E ca și cum ați fi în două locuri deodată. Cu clasa de siguranță CAT IV 600 V, CAT III 1000 V, cleștele Fluke 381 combină inovația cu siguranța.

- Afișaj digital detașabil, citiți valorile de la o distanță de până la 30 de picioare
- Sonda de curent flexibilă iFlex este inclusă, 18 inchi în circumferință
- Măsurare a intensității c.a. de 2500 A cu iFlex
- Măsurătoare de intensitate 1000 A c.a. și c.c. cu falcă fixă
- Măsurătoare de tensiune 1000 V c.a. și c.c.
- Înregistrare a valorilor Min/Max/Avg și a șocurilor de curent la anclanșare
- Măsurarea valorilor true-rms (medie pătratică reală) ale tensiunii și intensității c.a.
- Măsurare a frecvenței până la 500 Hz
- Măsurare a rezistenței până la 60 kΩ
- Clasă de protecție CAT IV 600 V, CAT III 1000 V
- Trei ani garanție



Afișaj digital detașabil