

## Cleștele ampermetric

testo 770-1  
testo 770-2  
testo 770-3

---

Mecanism unic de prindere ce face munca mai ușoară în punctele de măsurare înguste

---

AC/DC auto pentru curent și tensiune

---

Afișaj mare pe două linii

---

Valoare efectivă reală - TRMS

---

Cu funcții suplimentare, cum ar fi curentul de pornire, de putere și de măsurare  $\mu A$ , împreună cu Bluetooth

---



Cele trei instrumente din gama testo 770 sunt ideale pentru măsurarea curentului non-contact la tablourile electrice. Unul dintre cele două brațe ale cleștelui poate fi complet retras în instrument. Acest mecanism unic face foarte ușoară prinderea cablurilor chiar și în locuri mai înguste. Detectarea automată a parametrilor măsurați, garantează o măsurătoare sigură în zona de curent și tensiune. Toate cele trei instrumente detectează automat curentul continuu sau alternativ precum și alți parametri cum ar fi rezistență,

continuitate, diodă sau capacitate.

Modelul testo 770-1 este versiunea standard pentru toate măsurările de zi cu zi, inclusiv măsurarea curentului de pornire. Testo 770-2 are în plus domeniu de măsură  $\mu A$ , precum și un adaptor de temperatură integrat pentru toate termocuplele de tip K, iar testo 770-3 oferă și o funcție de măsurare a puterii, împreună cu Bluetooth.

## Date tehnice/Accesorii

### testo 770-1

Clește ampermetric TRMS testo 770-1, include baterii și 1 set de cabluri de măsură

Cod produs 0590 7701



### testo 770-2

Clește ampermetric TRMS testo 770-2, include baterii, 1 set de cabluri de măsură și 1 x adaptor termocuplă tip K

Cod produs 0590 7702



### testo 770-3

Clește ampermetric TRMS testo 770-3, include baterii și 1 set de cabluri de măsură

Cod produs 0590 7703



#### Date tehnice

	testo 770-1	testo 770-2	testo 770-3
Valoare efectivă reală TRMS	✓		
Precizie	0,8%		0.1 %
AC/DC interval de măsurare tensiune	1 mV la 600 V AC/DC		
AC/DC interval de măsurare curent	0.1 la 400 A AC/DC		0.1 la 600 A AC/DC
Măsurare putere	-		✓
Interval măsurare $\mu$ A	-	0.1 la 400 $\mu$ A AC/DC	
Interval de măsurare rezistență	0.1 $\Omega$ la 40 M $\Omega$		0.1 $\Omega$ la 60 M $\Omega$
Interval de măsurare frecvență	0.001 Hz la 10 kHz		
Interval de măsurare capacitate	0.001 $\mu$ F la 100 $\mu$ F	0.001 $\mu$ F la 100 $\mu$ F	0.001 $\mu$ F la 60,000 $\mu$ F
Interval de măsurare temperatură	-	-20 la +500°C	
Bluetooth	-		✓
Test de continuitate	✓		
Testare diodă	✓		
Ecran (cifre)	4,000		6,000
Supratensiune	CAT IV/600 V CAT III/1,000 V		
Temperatura de operare	-10 la +50°C		
Temperatura de depozitare	-15 la +60°C		
Dimensiuni	243 x 96 x 43 mm (L x Î x l)		
Greutate	378 g		
Certificări	CSA, CE		
Standarde	EN 61326-1, EN 61140		

#### Accesorii

	Cod produs	
Adaptor termocuplă de tip K (doar pentru testo 770-2/-3)	0590 0021	
Set de clești de siguranță	0590 0008	
Set de clești	0590 0009	
Set cablu de măsurare standard de 4 mm (mufă în unghi)	0590 0011	
Set cablu de măsurare standard de 4 mm (mufă dreaptă)	0590 0012	

#### Accesorii

	Cod produs	
Set pentru extensie cablu de măsurare (mufă dreaptă)	0590 0013	
Set pentru extensie cablu de măsurare (mufă în unghi)	0590 0014	
Geantă de transport testo 770	0590 0017	