

Pinza amperometrica

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

L'esclusivo gancio di attacco facilita il lavoro nei luoghi con poco spazio

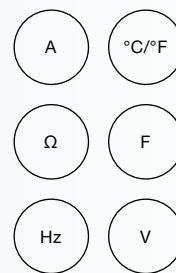
Rilevazione automatica c.a./c.c. per corrente e tensione

Ampio display a 2 linee

Misura del vero valore efficace - TRMS

Con più funzioni quali ad esempio misurazione della corrente di spunto, potenza e μA

Bluetooth e testo Smart App



 Bluetooth®
+ App

testo Smart App
per download gratuito:



I tre strumenti di misura appartenenti alla famiglia delle pinze amperometriche Testo 770 sono particolarmente adatti alla misurazione della corrente nei quadri elettrici. Una delle due ganasce può completamente rientrare nello strumento. Questo particolare meccanismo di apertura retrattile agevola la presa dei cavi in quadri elettrici particolarmente angusti. Il rilevamento automatico dei parametri di misura garantisce inoltre un lavoro affidabile: per quanto riguarda corrente e tensione, tutti e tre gli strumenti sono in grado di rilevare automaticamente la


corrente continua e la corrente alternata nonché selezionare altri parametri come resistenza, continuità, prova diodi e capacità.

Il modello Testo 770-1 rappresenta la versione standard per le misurazioni quotidiane fra cui la misura della corrente di spunto. Il modello Testo 770-2 presenta anche un range μA , oltre ad avere un adattatore di temperatura integrato per tutte le termocoppie di tipo K. Il modello testo 770-3 con Bluetooth misura anche la potenza. E' possibile visualizzare l'evoluzione della misura in forma grafica e inserire i dati direttamente nel report grazie alla testo Smart App.

Dati tecnici / Accessori

testo 770-1


testo 770-1, pinza amperometrica TRMS, con batterie e 1 kit di cavi di misura



Codice 0590 7701

testo 770-2


testo 770-2, pinza amperometrica TRMS, con batterie, 1 kit di cavi di misura e 1 adattatore per termocoppie tipo K



Codice 0590 7702

testo 770-3

testo 770-3, pinza amperometrica TRMS, con batterie e 1 kit di cavi di misura



Codice 0590 7703

Dati tecnici	testo 770-1	testo 770-2	testo 770-3
Vero valore efficace	✓		
Precisione di base	0,8 %		0,1 %
Tensione c.a./ c.c.	da 1 mV a 600 V AC/DC		
Corrente c.a./ c.c.	da 0,1 a 400 A AC/DC		da 0,1 a 600 A AC/DC
Potenza	-		✓
Campo di misura μ A	-	da 0,1 a 400 μ A AC/DC	
Resistenza	da 0,1 Ω a 40 M Ω		da 0,1 Ω a 60 M Ω
Frequenza	da 0,001 Hz a 10 kHz		
Capacità	0,001 μ F a 100 μ F		da 0,001 μ F a 60.000 μ F
Temperatura	-	da -20 a +500 °C	
Bluetooth e testo Smart App	-		✓
Prova di continuità	✓		
Prova diodi	✓		
Display (conteggi)	4.000		6.000
Categoria di misura	CAT IV 600 V CAT III 1.000 V		
Compatibilità	richiede iOS 11.0 o superiore / Android 6.0 o superiore requires mobile terminal device with Bluetooth® 4.0		
Temperatura di esercizio	da -10 a +50 °C		
Temperatura di stoccaggio	da -15 a +60 °C		
Dimensioni	243 x 96 x 43 mm (L x W x H)		
Peso	378 g		
Certificazioni	CSA, CE		
Standard	EN 61326-1, EN 61140		

Accessori	Codice
Adattatore per termocoppia tipo K (solo per testo 770-2/-3)	0590 0021
Kit di pinze di sicurezza a coccodrillo, adatte per 0590 0011 e 0590 0012	0590 0008
Kit di pinze a coccodrillo adatte per 0590 0010	0590 0009
Kit di cavi da 2 mm (attacco angolare), adatti per 0590 0009	0590 0010
Kit di cavi di misura standard da 4 mm (attacco angolare), adatti per 0590 0008	0590 0011
Kit di cavi di misura standard da 4 mm (attacco dritto), adatti per 0590 0008	0590 0012
Kit di prolunghe per cavi di misura (attacco dritto)	0590 0013
Kit di prolunghe per cavi di misura (attacco angolare)	0590 0014
Valigetta di trasporto testo 755 / testo 770	0590 0017
Certificato di taratura ISO/pinza amperometrica	0520 0770
Certificato di taratura DakkS/pinza amperometrica	0520 0771

testo Smart App

L'app trasforma il tuo smartphone / tablet nel display per testo 770. Sia il funzionamento dello strumento di misura che la visualizzazione delle letture vengono raggiunti tramite Bluetooth® grazie a testo Smart App sul tuo smartphone o tablet, indipendentemente dal luogo di misura. Inoltre, è possibile utilizzare l'App per creare report di misura, aggiungere foto e commenti e inviarli tramite e-mail. Per iOS e Android.



Testo SpA
Via F.lli Rosselli 3/2 - 20019
Settimo Milanese (MI)
Tel: 02/33519.1
e-mail: info@testo.it