



## AUET Auditor Universal Electronic Testers



Auditor Universal Electronic Testers è un tester realizzato per essere installato su un banco da lavoro.

Dotati di memoria interna con una capacità fino a 999 letture di esiti della coppia. I testers AUET sono disponibili anche nella versione DC che, per funzionare, necessita del software per pc Auditor Tool Manager (ATM).

I dispositivi fino a 1000 in-lb sono forniti con simulatore/kit giunzione integrato. La versione AUET/MTM è fornita con una porta per trasduttore esterno e switch per connettere più trasduttori.

I tester AUET utilizzano gli stessi trasduttori impiegati nel modello ATC, fornendo lo stesso livello di accuratezza e qualità.

L'interfaccia in comune rende i tester Auditor di facile utilizzo.

MODELLO*	RANGE DI COPPIA CONSIGLIATO	
	kgf-cm/Nm	in-oz/in-lb
AUET-050[-DC]	0.4 – 3.6 kgf-cm	5 – 50 in-oz
AUET-10[-DC]	0.7 – 7.2 kgf-cm	10 – 100 in-oz
AUET-10[-DC]	1.1 – 11.5 kgf-cm	1 – 10 in-lb
AUET-50[-DC]	0.5 – 5.6 Nm	5 – 50 in-lb
AUET-100[-DC]	1.1 – 11.3 Nm	10 – 100 in-lb
AUET-250[-DC]	2.8 – 28.3 Nm	25 – 250 in-lb
AUET-500[-DC]	5.7 – 56.5 Nm	50 – 500 in-lb
AUET-1000[-DC]	11.3 – 113 Nm	100 – 1,000 in-lb
AUET-1200[-DC]	13.6 – 135.6 Nm	120 – 1,200 in-lb
AUET-1800[-DC]	20.3 – 203.4 Nm	180 – 1,800 in-lb

\* Aggiungere “-DC” nel codice per richiedere i modelli Data Collecting  
I modelli Data collecting permettono di associare i dati della coppia di serraggio con molteplici file/utensili/applicazioni. Usati con il software Auditor Tool Manager

## CARATTERISTICHE

Per il dettaglio completo:

<https://www.dalmar.it/prodotto/utensili-e-strumenti-di-misura/strumenti-di-misura-e-controllo/strumenti-di-controllo/auet-auditor-universal-electronic-testers/>