



**SMT SUMAKE – Avvitatori elettronici a pistola con  
trasduttore**  
Coppia da 1 a 12 Nm



La serie SMT è il sistema di avvitatura elettronico intelligente con trasduttore per il controllo della coppia e contatore viti integrato.

Disponibili diversi modelli di avvitatori con trasduttore integrato, motore DC brushless e certificati ESD.

La centralina SMT-C1 consente agli operatori di programmare e controllare i processi di avvitatura, impostare diversi parametri di serraggio e trasferire i dati.

Gli utilizzatori possono selezionare diverse strategie di serraggio ed utilizzare programmi con più fasi.

## CARATTERISTICHE

- Trasduttore di coppia integrato
- Impugnatura a pistola
- Motore DC brushless
- Impugnatura ergonomica soft grip
- Luce led attiva durante le operazioni di assemblaggio illuminano l'area di lavoro
- Indicatore led e segnali acustici: l'operatore è guidato in tutte le fasi di assemblaggio

VERDE + BEEP = avvitatura OK

ROSSO = avvitatura NON OK

VERDE + BEEP PROLUNGATO = OK

MODELLO	INGRESSO ALIMENTAZIONE	RANGE DI COPPIA (Nm)	VELOCITÀ MASSIMA (rpm)	ATTACCO INSERTO	PESO (g)	L x H (mm)	CENTRALINA DI CONTROLLO
SMT-50PHU	superiore	1-5	2600	esagonale 1/4"	1385	256 x 178	SMT-C1B
SMT-50PHD	inferiore	1-5	2600	esagonale 1/4"	1385	256 x 178	SMT-C1B
SMT-90PU	superiore	1,8 -9	1200	esagonale 1/4"	1385	256 x 178	SMT-C1B
SMT-90PD	inferiore	1,8 -9	1200	esagonale 1/4"	1385	256 x 178	SMT-C1B
SMT-120PU	superiore	2,4-12	1000	esagonale 1/4"	1385	256 x 178	SMT-C1B
SMT-120PD	inferiore	2,4-12	1000	esagonale 1/4"	1385	256 x 178	SMT-C1B

Per il dettaglio completo:

<https://www.dalmar.it/prodotto/utensili-e-strumenti-di-misura/sistemi-a-controllo-coppia-angolo/serie-smt/smt-sumake-avvitatori-elettronici-a-pistola-con-trasduttore/>