

FLEX Avvitatori ad impulso a batteria

Corpo in materiale composito, ergonomico, pratico e maneggevole

Impugnatura con inserti in gomma antiscivolo, ergonomica e con baricentro bilanciato

Motore ad elevate prestazioni senza carboncini, durata maggiore, efficienza aumentata, minor consumo della batteria

Tecnologia **Electronic Management System (EMS)** che protegge la macchina, prolungandone la durata e aumentandone l'efficienza

Funzione Speed Command: permette la selezione di tre intervalli di velocità per ottimizzare le prestazioni in diverse applicazioni e limitare il rischio di serraggio eccessivo nelle viti più piccole

La ridotta lunghezza della testa è ideale per operazioni di avvitamento in spazi ristretti

Rotazione destrorsa/sinistrorsa con pulsante di sicurezza

Velocità regolabile a 3 livelli - Freno elettronico ad azione rapida

Con LEDs per illuminare la zona di lavoro e indicare lo stato di carica dell'utensile



Tipo con attacco  1/4"

Con funzione "Modalità Tap" per viti autofilettanti corte e lunghe, previene il serraggio eccessivo e la conseguente rottura della vite

Espulsione automatica del bit per sostituzioni rapide e senza sforzo

Corpo motore robusto in pressofusione di alluminio con calotta di protezione

Fornito **senza batteria** (vedere E 830/18), con clip da cintura e portabit

Attacco utensile		 1/4"		
Giri/min a vuoto		0÷3700		
Impulsi/min		0÷4200		
Coppia max. di serraggio	Nm	I liv. 58 - II liv. 104 - III liv. 237		
Stadi della coppia		3		
Peso senza batteria	kg	1,2		
Codice E 0805 1000	E 805/1	Cad. €		1






Tipo con attacco  1/2"

Con **funzione Auto-Stop**: la macchina si arresta automaticamente all'inizio o al termine dell'impatto, garantendo un serraggio preciso e prevenendo il serraggio eccessivo di viti e dadi

Avviamento progressivo con blocco di accensione

Luce LED integrata regolabile su cinque livelli di luminosità

Fornito **senza batteria** (vedere E 830/18)

Attacco utensile		 1/2"		
Giri/min a vuoto		I vel. 0÷1000 / II vel. 0÷1800 / III vel. 0÷2700		
Impulsi/min		0÷3750		
Coppia max. di serraggio	Nm	406		
Coppia max. di disserraggio	Nm	600		
Stadi della coppia		3		
Peso senza batteria	kg	1,2		
Codice E 0805 5000	E 805/5	Cad. €		1



FLEX Martello tassellatore combinato a batteria - SDS-plus

Corpo robusto in pressofusione di alluminio

Impugnatura con inserti in gomma antiscivolo, ergonomica e con baricentro bilanciato

Motore ad elevate prestazioni senza carboncini, durata maggiore, efficienza aumentata, minor consumo della batteria


Tecnologia **Electronic Management System (EMS)** che protegge la macchina, prolungandone la durata e aumentandone l'efficienza

Interruttore a quattro funzioni: foratura, foratura a martello, scalpellatura e relativa regolazione dello scalpello

Blocco della rotazione per operare esclusivamente in percussione

Con LEDs per illuminare la zona di lavoro e indicare lo stato di carica dell'utensile, impugnatura supplementare antitorzione con arresto di profondità

Fornito **senza batteria** (vedere E 830/18)

Giri/min a vuoto		0÷1400		
Percussioni/min a vuoto		0÷4500		
Colpo singolo max.	J	1,7		
Ø foratura acciaio max.	mm	13		
Ø foratura calcestruzzo max.	mm	18		
Ø foratura legno max.	mm	20		
Peso senza batteria	kg	2		
Codice E 0807 3000	E 807/3	Cad. €		1