

MECCANOCAR

4170020870 – EY7412

Descrizione:

Cacciavite con batteria interna da 3,7 Volts 850 mAh con indicatore di carica luminoso, led frontale per illuminazione del punto di lavoro. Si ricarica tramite presa mini USB da caricatori per tablet e cellulari o da computer.

Costruito in materiale plastico antiurto con impugnatura finale rivestita in morbida gomma antiscivolo.

Aggancio a scatto dei bits con gola anticaduta.

Per operare su piccole viti sia in modalità elettrica sia con serraggio finale manuale.

Fornito di serie con: cavo di ricarica USB, 1 bits PH2 lunghezza 20mm, 1 bits piatto da 6mm lunghezza 75mm, 1 bits PH1 lunghezza 75mm, 1 bits PH2 lunghezza 75mm ed 1 bits PH2 lunghezza 125mm.

Caratteristiche tecniche:

- **Mandrino:** da 1/4" (6,35 mm) con bloccaggio esagonale a tocco singolo
- **Coppia istantanea massima:** 1,0 Nm
- **Durata del bloccaggio dell'albero:** fino a 8 Nm
- **Velocità a vuoto:** 230 min⁻¹
- **Batteria (incorporata):** agli ioni di litio DC3,7 V 850 mAh
- **Terminale di ricarica:** Micro USB Type-B DC5V
- **Tempo di ricarica:** 25 minuti con l'adattatore di ricarica USB 5V 2A disponibile in commercio/ 35 minuti con l'adattatore di ricarica USB 5V 1A disponibile in commercio/ 45 minuti con Panasonic EY37C4/luce LED, EY37C5/altoparlante
- **Dimensioni/Peso:** L 128 x A 45 x L 42 mm / 165 g
- **Capacità della batteria (circa con carica completa):** M3 x 5 senza rondella 620/ M6 x 10 senza rondella 540

