

MECCANOCAR

4170020630 – EY75A8-LJ2G

Descrizione:

Massa battente a doppio martello compatta e potente, alta capacità delle batterie di 5,0 Ah per una lunga autonomia, reversibilità, regolazione elettronica della velocità tramite il pulsante di accensione.

L'elettronica interna gli permette di lavorare con batterie di voltaggio diverso, sia 14,4 sia 18 Volts senza nessun problema e senza apprezzabili cali di prestazioni.

Impugnatura rivestita antiscivolo e antiolio, led per illuminazione del punto di lavoro, clip per aggancio a cintura.

Velocità regolabile su tre livelli: alta, media, bassa. Freno elettronico al rilascio del pulsante.

Dotazione di serie: doppia batteria al Litio, caricabatteria rapido, valigetta per trasporto.

- Viti da legno 4,2 x 75 mm su pino: n° 600
- Viti da legno 5,2 x 120 su pino: n° 150
- Viti autoforanti 4 x 13 in policarbonato spessore 1,6 mm: n° 1000
- Viti metriche M16 x 25: n° 1100
- Viti metriche M14 x 25: n° 1300

Caratteristiche Tecniche:

- **Volts:** 18 Volts
- **Capacità batteria:** 5,0 Ah
- **Tempo di ricarica (utilizzabile/100%):** 55/70 minuti
- **Velocità a vuoto (g/min):** 0 – 1000-1550-2000 rpm
- **Numero impulsi al minuto:** 0 – 1900-2900-3600
- **Coppia massima:** 280Nm
- **Diametro massimo viti serrabili:** M16
- **Dimensione mm:** 73 X 143 X 241
- **Peso (batterie incluse):** 1,8Kg

