

Trapano avvitatore a percussione 18V-3,0Ah smart brushless. Scheda tecnica. Pagina 1 di 1
30/10/2023

MECCANOCAR

4170020920 – EY79A3-PN2G

Descrizione:

Trapano avvitatore reversibile dotato di pacchi batteria agli Ioni di Litio con capacità di 3,0 Ah. Il sistema Smart Brushless gestisce la corrente erogata e garantisce sempre il massimo delle prestazioni in ogni momento della lavorazione, senza sprechi di energia e senza sforzi eccessivi da parte della macchina.

Dotato di doppia batteria da 18 Volts e 3,0 Ah agli Ioni di Litio, 18 posizioni di frizione regolabili e posizione fissa per foratura semplice, mandrino autoserrante di capacità max 13 mm, regolazione elettronica di velocità e doppia posizione di velocità meccanica, freno elettronico al rilascio del pulsante, impugnatura rivestita antiscivolo ed antiolio, led per illuminazione del punto di lavoro, clip per aggancio a cintura.

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

Caratteristiche tecniche:

- **Voltaggio:** 18V
- **Accordo sulla capacità della batteria secondo IEC (tecnologia):** 3,0Ah
- **Tempo di ricarica (utilizzabile/pieno):** 45/60min.
- **Velocità a vuoto in giri/min:** 20-530 / 70 -1800
- **Massimo. coppia (stallo/coppia istantanea):** 32/50rpm
- **Meccanismo di percussione (colpi al minuto):** basso 400 – 9.500/ alto 1.250 - 32.300
- **Meccanismo di percussione (colpi al minuto):** 38/13/33mm
- **Dimensioni (L x L x P):** 68x188x234mm
- **Peso (incl. Batteria):** 2.05Kg
- **Accessori standard:** 2 batterie EY9L53B, caricabatterie EY0L82B, incl. scatola di plastica

