

FORNITURE PROFESSIONALI PER AUTOMOTIVE, ARTIGIANATO E INDUSTRIA

Avvitatore a massa battente da 1/2" 18V-4,0ah Li-Ion 1080Nm. Scheda tecnica. Pagina 1 di 1 30/10/2023

Meccanocar

4170016340 - JCB277

Descrizione:

Avvitatore a massa battente a batteria, con attacco quadro per bussole da ½", batteria agli ioni di litio da 18 Volt e 4,0 Ah di capacità'.

Alta coppia di serraggio di 1080 Nm.

Utilizzabile da meccanici autotrazione, gommisti, manutentori, montatori di carpenteria pesante, mezzi di soccorso stradale.

La leggerezza, la compattezza, e la bilanciatura ne fanno un utensile facile e comodo da usare, la doppia batteria ne permette un utilizzo continuativo.

Velocità regolabile tramite la pressione sul tasto di avviamento.

Reversibile per avvitatura e svitatura.

Corpo macchina in alluminio pressofuso, impugnatura in materiale antiurto e antiscivolo. Fornito di serie con: valigetta in materiale plastico, doppia batteria al litio e caricabatteria rapido da 1 ora.

Caratteristiche tecniche	
Dimensioni	225x260x90 mm
Peso con batteria (Kg)	2,35 Kg
Indicatori di carica sulla batteria	4 Led
Tempo di ricarica	1 h con spegnimento automatico
Voltaggio/capacità batteria	18 V – 4,0 Ah
Velocità max giri/min.	1800 Giri/min
Numero di impatti al minuto max	2400
Coppia di serraggio max. (Nm)	1080 Nm

