

## PD 2G 18.0-EC HD C

Trapano avvitatore a percussione a batteria a 2 velocità 18,0 V con modalità turbo

Numero d'ordine 515698

GTIN 4030293236219



- + L'Electronic Management System (EMS) protegge la macchina, prolungandone la durata e aumentandone l'efficienza
- + Motore brushless di migliore rendimento e maggiore durata
- + Funzione anti-kickback, disinserisce il motore in caso di blocco durante l'avvitamento o la foratura, evitando contraccolpi dannosi per l'utilizzatore
- + Modalità Turbo per una perforazione più rapida e potente, per una velocità di rotazione fino al 27%
- + Coppia massima di 158 Nm per avvitatura, foratura e perforazione a percussione, anche in applicazioni estreme. L'impostazione della coppia scelta rimane attiva quando si passa dalla modalità di perforazione a quella di perforazione a percussione
- + Avviamento progressivo con blocco di accensione
- + Freno elettronico ad azione rapida
- + Robusto corpo in pressofusione di alluminio
- + Rotazione destrorsa/sinistrorsa con pulsante di sicurezza
- + Protezione dell'utilizzatore, anche con coppia massima, grazie all'impugnatura estensibile
- + Impugnatura ergonomica in gomma antiscivolo
- + Luce LED integrata con funzione di illuminazione notturna
- + LED indicatore della capacità della batteria
- + Inclusi impugnatura montabile supplementare, clip per cintura e portabit
- + Il sistema batteria FLEX è utilizzabile con tutte le batterie da FLEX 18 V. Fornita senza batteria né caricabatteria



### Dati tecnici

Tensione batteria	18 V
Capacità batteria	2,5 / 5,0 / 8,0 Ah
Max. coppia di serraggio, duro	158 Nm
Max. coppia di serraggio, morbido	70 Nm
Regolazione della coppia	23 stadi
Numero di giri a vuoto velocità 1	0 - 700 g/min
Numero di giri a vuoto velocità 2	0 - 2500 g/min
Numero di colpi a vuoto velocità 2	0 - 40000 1/min
Apertura mandrino	1,5 - 13 mm
Max. diametro di foratura legno	89 mm
Max. diametro di foratura acciaio	13 mm
Dimensioni LxLaxA	182 x 75 x 210 mm
Peso senza batteria	1,7 kg

### Dotazione

1 Clip per cintura  
1 Impugnatura  
1 Portabit