

# XCE 2 8 18-EC C

**Lucidatrice rotorbitale a batteria da 18 V con rotazione forzata**

**Numero d'ordine 534657**

**GTIN 4030293284975**



- + Potente come una lucidatrice con cavo per l'intera durata della batteria
- + L'elettronica di costanza CDC impedisce improvvise variazioni di velocità
- + Interruttore con avviamento lento e controllato e pulsante di blocco per operare in continuo
- + Semplice regolazione della velocità tramite il selettore di velocità con denti di arresto in posizione accessibili da entrambi i lati
- + Gamma di velocità ideale per lavori nei settori automobilistico, marittimo e aeronautico
- + Macchina perfetta per rimuovere graffi di media entità, segni di usura e ologrammi
- + Massima efficienza in un solo passaggio con il sistema FLEX a 1 fase, basato su spugna viola e lucidante viola
- + Nuova generazione di motori brushless con un elevato grado di efficienza e prestazioni
- + Innovativo riduttore ad alte prestazioni per la massima riduzione del rumore e delle vibrazioni
- + Il rotismo esterno aggiuntivo consente l'azionamento rotativo forzato simultaneamente accoppiato al movimento rotorbitale
- + Zone di impugnatura ergonomiche con Softgrip per un controllo perfetto sulla superficie
- + Testa del riduttore estremamente piatta per ridurre la distanza dalla superficie. Ciò consente di controllare la macchina in modo perfetto in qualsiasi posizione
- + Con rivestimento gommato per la massima protezione di macchina e superficie in lavorazione
- + Microprocessore per l'avvio progressivo della macchina, blocco contro le partenze dopo l'interruzione della corrente, controllo delle temperature, protezione contro il sovraccarico
- + L'Electronic Management System (EMS) protegge la macchina, prolungandone la durata e aumentandone l'efficienza
- + LED indicatore della capacità della batteria
- + 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. diametro platorello di supporto	150 mm
Corsa lucidatura	8 mm
Numero di giri a vuoto	225 - 700 g/min
Numero di corse a vuoto	2700 - 8700 g/min
Dimensioni LxLaxA	388 x 125 x 126 mm
Peso senza batteria	2,0 kg
Livello sonoro	76 dB(A)
Vibrazione	5 m/s <sup>2</sup>

## Dotazione

1 Disco speciale ammortizzato (487988)