

XFE 2 15 18-ECC

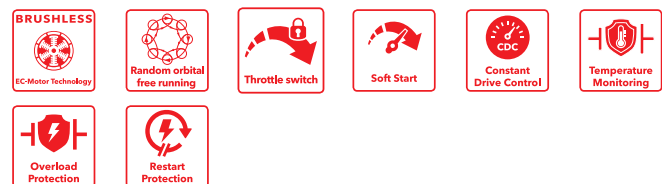
Lucidatrice rotorbitale a batteria da 18 V a corsa libera

Numero d'ordine 534661

GTIN 4030293285019



- ⊕ 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
- ⊕ Perfetta per rimuovere ologrammi e graffi leggeri
- ⊕ Massima lucentezza con il sistema FLEX a 2 fasi, basato su spugna nera e lucidante nero
- ⊕ 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
- ⊕ L'integrazione del magnete stabilizza la corsa del disco e ne impedisce il prolungato funzionamento per inerzia
- ⊕ 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	15 mm
Numero di giri a vuoto	1350 - 4350 g/min
Numero di corse a vuoto	2700 - 8700 g/min
Dimensioni LxLxA	388 x 125 x 126 mm
Peso senza batteria	2,1 kg
Livello sonoro	72 dB(A)
Vibrazione	7,2 m/s ²

Dotazione

1 Disco speciale ammortizzato (487988)