

14,4 V



Apertura mandrino	mm	1,5 - 13
Attacco mandrino	UNF	1/2" x 20
Ø foro nel mattone	mm	14
Ø foro nell'acciaio	mm	13
Ø foro nel legno	mm	45
Velocità a vuoto	giri/min	0 ~ 400 / 0 ~ 1.750
Velocità a vuoto save mode	giri/min	0 ~ 200 / 0 ~ 850
Percussioni a vuoto	n°/min	0 ~ 4.800 / 0 ~ 21.000
Percuss. a vuoto save mode	n°/min	0 ~ 2.400 / 0 ~ 10.200
Coppia serraggio avvitatore	Nm	1,5 - 7 - 22 posizioni
Coppia serraggio trapano	Nm	52
Modello batteria		BCL1430
Dati tipici batteria		14,4 V - 3,0 Ah - Li-ion
Tempo di ricarica	min	45
Lunghezza	mm	250
Peso	Kg	2,1
Caricabatteria		UC18YRL (autoventilato)
Spazzole carbone		standard 999054

Accessori in dotazione:

2 batterie, caricabatteria, impugnatura laterale, inserto, valigetta



Caratteristiche: Trapano avvitatore reversibile con percussione da 14,4 V molto potente dotato di due batterie al litio super-performanti da 3,0 Ah. Mandrino autoserrante a ghiera unica con blocco alberino, cambio a 2 + 2 velocità, variabili elettronicamente con controllo di retroazione. Coppia di serraggio regolabile in 22 posizioni per una maggiore precisione nella avvitatura. Motore con ventola di raffreddamento ad elevate prestazioni e freno motore elettrico. Spazzole ed indotto sostituibili, rinnovato design cibernetico molto aggressivo con la ghiera regolazione coppia di serraggio in metallo. Carcassa costruita con il metodo stampaggio ad iniezione. Dispositivo "Save-Mode" che limita la coppia e la velocità per utilizzi leggeri.

Applicazioni: Per professionisti: da usare per svitare e avvitare vari tipi di viti e dadi fino a 8 x 75 mm nel legno e viti metriche standard M6. Adatto per forare fino a 14 mm nel mattone, 45 mm nel legno e 13 mm nell'acciaio dolce e alluminio.