

## SLAGBORMASKIN 18V DV18DBL2



Varenr: 68010732 / NOBB-nr: 53672776 / GTIN-nr.: 4966376312290

### EGENSKAPER

- Børsteløs motor (gir 30% lenger driftstid mellom hver lading)
- Ny og forbedret design; robust og kompakt (kun 2,2 kg)
- Ny RFC-teknologi (= Reaktiv Force Control) RFC registrerer risiko for fastkjøring og reduserer momentet for å unngå vridning i brukers håndledd.
- Ergonomisk gummibelagt grep
- Slide batterifeste som gir vesentlig redusert grepsomkrets
- Selvspent hurtigchuck med spindellås for enkelt verktøyskifte
- Høy- og lavgir
- Trinnløs høyre- /venstregange med konstant kraft
- Elektronisk "Feed Back" kraftkontroll
- Utkoplingsbart slag for boring i tre, stål, keramikk etc.
- Elektrisk brems
- Overbelastningsbeskyttelse (HPS - Hitachi Protection System)
- Integret LED-lys
- Batteriindikator i tre trinn som viser gjenværende strømforsyning
- Påmontert beltekrok og håndleddsrem

### LEVERES MED

2 stk 5.0Ah Li-ion slide batterier, batterilader, bits, sidehåndtak og maskinkoffert

### TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Batteri / lader	BSL1850 / UC18YFSL
Batterifeste	Slide
Ladetid	75 min
Chuckkapasitet	13 mm
Spindelgjenge	1/2"x20 UNF
Kapasitet i tre/stål/aluminium/betong	76/13/16 mm
Kapasitet maskinskrue/treskrue	6 / 10,0 x 90 mm
Momentinnstillinger	22
Hastighet ubelastet (Lavgir)	0 - 500 /min
Hastighet ubelastet (Høygir)	0 - 2.100 /min
Slagfall ubelastet (Lavgir)	0-7.500 /min
Slagfall ubelastet (Høygir)	0 - 31.500 /min
Maks moment	136 Nm
Vibrasjonsnivå m/s <sup>2</sup> (3D)	11,7
Lydtrykksnivå dB (A)	90
Lydeffekt dB (A)	101
Dimensjon (L x H)	204 x 257 mm
Vekt inkl. batteri	2,2 kg

### BRUKSOMRÅDE

- Tiltrekning og fjerning av skruer i ulike materialer
- Boring med slagfunksjon i mur og betong
- Boring uten slagfunksjon i tre, stål, aluminium, keramikk etc.

### TILLEGGSI NFORMASJON