

## R18PD7-0



- Denne børsteløse slagbormaskinen er perfekt for å bore i tre, metall eller i mur takket være hammerfunksjonen.
- Ryobi's patente børsteløse teknologi gir lengre driftstid og mer kraft.
- Metallchuck 13mm for et bedre grep som gjør at man kan jobbe lengre.
- 2 gir for å kontrollere maks hastighet til ulike oppgaver og materialer.
- 24 momentinnstillinger som hjelper med å få skruen perfekt på plass hver gang.
- LED lys som lyser opp arbeidsområdet.

	R18PD7-0
Antall medfølgende batterier	0
Kapasitet chuck (mm)	13
Leveres i	Kartong
Leveres med lader?	Nei
Lydstyrke feilmargin (dB(A))	3.0
Lydstyrke nivå (dB(A))	99.0
Lydtrykk (dB(A))	88.0
Lydtrykk feilmargin (dB(A))	3.0
Maks. borkapasitet i murverk (mm)	13
Maks. borkapasitet i stål (mm)	13
Maks. borkapasitet i tre (mm)	54
Maks. dreiemoment (Nm)	85
Maks. slagttall (slag/min)	5330 / 23400
Momentinnstillinger	24
Spenning (V)	18
Ubelastet hastighet 1. gir (o/min)	0-410 / 0-1800
Vekt [uten batteri] [kg]	1.7
Vekt med batteri (kg)	2.1
Vibrasjonsnivå skruoppgaver (m/s <sup>2</sup> )	1.2
Vibrasjonsnivå skruoppgaver feilmargin (m/s <sup>2</sup> )	1.5
Vibrasjonsnivå ved boring i betong (m/s <sup>2</sup> )	7.8
Vibrasjonsnivå ved boring i betong feilmargin (m/s <sup>2</sup> )	1.5
Vibrasjonsnivå ved boring i metall (m/s <sup>2</sup> )	1.9
Vibrasjonsnivå ved boring i metall feilmargin (m/s <sup>2</sup> )	1.5