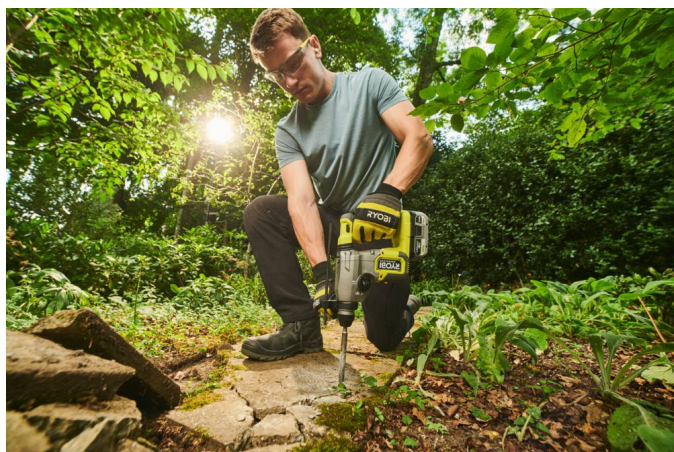


# 18V Kulfri SDS+ Pneumatisk Borehammer RSDS18BL-0

# RYOBI



**18V ONE+** **BRUSHLESS** **3**  
ÅRS GARANTI

- ONE+™-serien er udstyret med Ryobis avancerede kulfri teknologi. Ved hjælp af patenteret elektronik giver intelligent ONE+™ batteriteknologi og kulfri teknologi maksimal ydeevne til ethvert værktøj
- Giver ekstra alsidighed; boring i beton, rotationsboring i metal eller træ, mejsling af gammelt murværk eller brug mejseljustering til at få den perfekte vinkel til at fjerne fliser. Denne borehammer kan det hele.
- SDS+ borepatron til hurtig boring og nem udskiftning af bits
- Støtthåndtag og dybdemåler giver bedre kontrol og muliggør mere præcis boring
- LED-lys oplyser dit arbejdsområde for bedre synlighed
- Variabel hastighedsudløser
- Frem- og bakkfunktion for nem brug

Spænding	18 V
Slagenergi (J)	2.5
Omdr. ubelastet (omdr./min)	0-1400
Maks. boring i træ  stål  murværk [mm]	30 / 13 / 26
Vægt inkl. batteri (EPTA) (kg)	2.9 (RB1820C)
Varenummer	5133006493
Antal batterier	0
Batteritype	Li-ion
Borepatron	SDS+
EAN-kode	4892210241269
Fejlmargen på lydeffektniveau (dB(A))	3.0
Fejlmargen på lydtryksniveau (dB(A))	3.0
Leveres i	Over 75% genanvendt pap
Lydeffektniveau (Lwa)(dB(A))	103.5
Lydtryksniveau (Lpa)(dB(A))	92.5
Maks. boring i træ  stål  murværk [mm]	30 / 13 / 26
Maks. borekapacitet i murværk (mm)	26
Maks. borekapacitet i stål (mm)	13
Maks. borekapacitet i træ (mm)	30
Oplader inkluderet	Nej
Slagtal (slag/min)	0-5000
Spænding	18 V
Standardudstyr	Støtthåndtag, dybdemåler
Vægt [uden batteri] [kg]	2.5
Vægt inkl. batteri (EPTA) (kg)	2.9 (RB1820C)
Vibrationsniveau ved boring i beton (m/s <sup>2</sup> )	14.9
Vibrationsniveau ved boring i beton: Fejlmargen (m/s <sup>2</sup> )	1.5
Vibrationsniveau ved mejsling (m/s <sup>2</sup> )	12.5
Vibrationsniveau ved mejsling: Fejlmargen (m/s <sup>2</sup> )	1.5

\*Registrering kræves for forlængelse fra 2-3 år. Besøg vores side for at se vilkår og betingelser