

18V Kulfri Stiksav RJS18BL-0

RYOBI



ONE+ **BRUSHLESS** **3**
ÅRS GARANTI

- ONE+ kulfri stiksav, optimerer skæreydelsen og giver kraft og driftstid til at skære komplicerede former i træ, plast og metal
- Det værktøjsfrie design giver brugeren mulighed for nemt at ændre Smigvinklen og frigøre klingens uden brug af et separat værktøj.
- Højkvalitets sko og cover i støbt aluminium, hvilket øger stabiliteten og holdbarheden
- 1-hånds trinløs hastighedsjustering til nem justering af hastigheden, så den passer til forskellige opgaver
- 4-trins pendulfunktion giver mulighed for mere aggressiv skæring
- Låsbar udløser giver større kontrol og manøvredegytighed
- LED-lys og støvblæser forbedrer skærelinjens synlighed
- Klingeklemme til hurtigt, værktøjsfrit og nemt klingskift

Spænding	18V
Slaglængde (mm)	25
Slagtal, ubelastet (slag/min)	800 - 3400
Maks. skærekapacitet i træ, stål og aluminium [mm]	135 10 20
Vægt inkl. batteri (EPTA) (kg)	2.3 (RB1820C)
Varenummer	5133006499
Antal batterier	0
Batteritype	Li-ion
EAN-kode	4892210239785
Fejlmargen på lydeffektniveau (dB(A))	5.0
Fejlmargen på lydtryksniveau (dB(A))	5.0
Leveres i	Over 75% genanvendt pap
Lydeffektniveau (Lwa)(dB(A))	97.5
Lydtryksniveau (Lpa)(dB(A))	86.5
Maks. skærekapacitet i aluminium (mm)	20
Maks. skærekapacitet i stål (mm)	10
Maks. skærekapacitet i træ (mm)	135
Omdr. ubelastet (omdr./min)	800 - 3400
Oplader inkluderet	Nej
Slaglængde (mm)	25
Spænding	18V
Standardudstyr	1x Træklinge
Vægt [uden batteri] [kg]	1.8
Vægt inkl. batteri (EPTA) (kg)	2.3 (RB1820C)
Vibration cutting of sheet metal [m/s ²]	6.2
Vibration cutting of sheet metal uncertainty [m/s ²]	1.5
Vibrationsniveau ved skæring af plader (m/s ²)	5.4
Vibrationsniveau ved skæring af plader: Fejlmargen (m/s ²)	1.5

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