

# Visseuse à chocs 4 modes Brushless 18V ONE+™ RID18BL-0

# RYOBI



**18V ONE+** **BRUSHLESS** **3 ANS DE GARANTIE**

- Visseuse à chocs brushless 18V ONE+™, idéale pour le vissage à répétition la fixation de large vis et de tire font.
- Technologie de moteur Brushless sans charbons ONE+™ : jusqu'à 20% de puissance et 40% d'autonomie en plus qu'un moteur standard.
- Le mécanisme à percussion fournit un couple max allant jusqu'à 300 Nm, soit 5 fois la puissance de la visseuse RYOBI® R18DD3.
- 4 modes pour toutes les applications et plus de polyvalence.
- Le blocage rapide permet de retirer l'embout en tirant sur la tête du mandrin et d'insérer l'embout en le poussant dans le mandrin jusqu'à ce qu'il s'enclenche.
- Changement simple et rapide des accessoires sans outil.
- Éclairage LED pour une meilleure visibilité.

Puissance	18V
Couple max (Nm)	300
Vitesse à vide (tr/min)	0 - 850 / 0 - 2000 / 0 - 2900
Cadence de frappe (Cps/min)	0 - 4000
Réception	¼" Hex
Poids avec batterie (EPTA) (kg)	1.5 (RB1820C)
Réf	5133006490
Chargeur inclus	Non
Code EAN	4892210241238
Emballage	Plus de 75% de carton recyclé
Livré avec	2 embouts de vissage, un adaptateur douille 3/8", un clip ceinture
Niveau de pression acoustique (Lpa) (dB(A))	95.5
Niveau de puissance acoustique (Lwa) (dB(A))	106.5
Nombre de batterie(s)	0
Poids [sans batterie] [Kg]	1.0
Réglages couple	100/180/300/300
Tolérance du niveau de pression acoustique (dB(A))	3.0
Tolérance du niveau de puissance acoustique (dB(A))	3.0
Vibration Impact tightening of fasteners of the maximum capacity of the tool [m/s <sup>2</sup> ]	13.1
Vibration Impact tightening of fasteners of the maximum capacity of the tool uncertainty [m/s <sup>2</sup> ]	1.5
Vitesse à vide (tr/min)	0 - 850 / 0 - 2000 / 0 - 2900
Vitesse à vide en vitesse 1 (tr/min)	0 - 850
Vitesse à vide en vitesse 2 (tr/min)	0 - 2000
Vitesse à vide en vitesse 3 (tr/min)	0 - 2900

\*Garantie 2 ans + 1 an d'extension offert, voir conditions sur le site Ryobi : ryobitools.fr