

**Boulonneuse à chocs 3 modes 18V
ONE+ - 1 batterie Lithium+ 2,0 Ah
R18IW3-120S**



18V ONE+



18V ONE+



- Un couple exceptionnel de 400 Nm pour des vissages extrêmes (idéal pour la fixation des roues)
- Grâce à son mécanisme de frappe, aucun risque de retour de couple (phénomène de rotation inverse du poignet)
- Variateur de vitesse électronique bi-matière - 3 vitesses pour 3 couples différents
- Mode 1 : couple de 180 Nm en 1ère vitesse (0 - 2100 tr/min) pour un travail de précision
- Mode 2 : couple de 240 Nm en 2ème vitesse (0-2500 tr/min) pour un meilleur contrôle
- Mode 3 : couple de 400 Nm en 3ème vitesse (0 - 2900 tr/min) pour des performances maximales lors de travaux ardues
- Triple éclairage LED pour éviter toute ombre sur le matériau à visser

Cadence de frappe (Cps/min)	0-3200
Capacité batterie (Ah)	2.0
Chargeur inclus	Oui
Code EAN	4892210155832
Couple max (Nm)	400
Emballage	Carton recyclable
Livré avec	Sac avec un adaptateur hexagonal ¼", 3 douilles ø 17, 19 & 21 mm
Niveau de pression acoustique (Lpa)(dB(A))	100.5
Niveau de puissance acoustique (Lwa)(dB(A))	111.5
Nombre de batterie(s)	1
Poids [sans batterie] [Kg]	1.6
Poids avec batterie (EPTA) (kg)	2
Puissance	18V
Puissance	18V
Réf	5133003574
Temps de charge (min)	60
Tolérance du niveau de pression acoustique (dB(A))	3.0
Tolérance du niveau de puissance acoustique (dB(A))	3.0
Type de batterie	Li-ion
Vibration impact screwing [m/s ²]	14.3
Vibration impact screwing uncertainty [m/s ²]	1.5
Vitesse à vide (tr/min)	0-2900
Vitesse à vide en vitesse 1 (tr/min)	2100

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