

## R18IW3-0 | Boulonneuse à choc sans fil 18 V 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-maitère - 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 ardu.
- Triple éclairage LED pour éviter toute ombre sur le matériau à visser.

	R18IW3-0
Cadence de frappe (Cps/mim)	0-3200
Chargeur inclus	Non
Couple max (Nm)	400
Emballage	Carton recyclable
Livré avec	Adaptateur hexagonal 1/4"
Niveau de pression acoustique (dB(A))	100.5
Niveau de puissance acoustique (dB(A))	111.5
Nombre de batterie(s)	0
Poids [sans batterie] [Kg]	1.6
Poids avec batterie (kg)	2
Puissance	18V
Réglages couple	180/240/400
Tolérance du niveau de pression acoustique (dB(A))	3.0
Tolérance du niveau de puissance acoustique (dB(A))	3.0
Vibration impact screwing [m/s <sup>2</sup> ]	14.3
Vibration impact screwing uncertainty [m/s <sup>2</sup> ]	1.5
Vitesse à vide (tr/min)	0-2900
Vitesse à vide en vitesse 1 (tr/min)	2100
Vitesse à vide en vitesse 2 (tr/min)	2500
Vitesse à vide en vitesse 3 (tr/min)	2900