Boulonneuse à chocs sans fil 18 V ONE+ R18IW3-0



















- 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
- Triple éclairage LED pour éviter toute ombre sur le matériau à visser
- 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 ardus

Puissance	18V
Vitesse à vide (tr/min)	0-2900
Réception	½" carré
Réglages couple	180 / 240 / 400
Poids avec batterie (EPTA) (kg)	2.0 (RB1820C)
Réf	5133002436
Cadence de frappe (Cps/min)	0-3200
Chargeur inclus	Non
Code EAN	4892210132352
Couple max (Nm)	400
Emballage	Plus de 75% de carton recyclé
Livré avec	Adaptateur hexagonal 1/4"
Niveau de pression acoustique (Lpa)(dB(A))	100.5
Niveau de puissance acoustique (Lwa) (dB(A))	111.5
Nombre de batterie(s)	0
Poids [sans batterie] [Kg]	1.6
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 s²]	14.3
Vibration impact screwing uncertainty [m s²]	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