



## BOULONNEUSE À CHOCS 18 V 1/2" 745 NM

Réf. 093869

### DESCRIPTION

Couple de desserrage de 881 Nm et de serrage de 745 Nm max. 4 modes de réglage de vitesse et de couple. La fonction extraction de boulon permet d'avoir un couple maximum puis le régime se réduit quand le boulon est desserré afin d'éviter la chute du boulon et l'endommagement de matière. Le mode Arrêt automatique applique un couple de 47 Nm maximum pour les applications de serrage à la main. Livrée en coffret HD Box, sans batterie ni chargeur.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Vibrations** - 17,40 m/s<sup>2</sup>
- **Sous-famille** - BOULONNEUSES À CHOCS
- **Emmanchement** - 1/2"
- **Désignation** - Boulonneuse
- **Technologie** - Li-Ion
- **Tension** - 18 V
- **Type de batterie** - 18 V Li-Ion
- **Référence fabricant** - 4933478449
- **Couple maxi** - 475 / 610 / 745 / 47 Nm
- **Cadence de frappe** - 900 / 2100 / 3100 cps/min
- **Vitesse** - 1250 / 1950 / 2575 / 1325 tr/min
- **Poids** - 2,30 kg

