



# OPERATION

## JUILLET - DECEMBRE 2019

### Ingersoll Rand®

# Clé à chocs sans fil à couple élevé W7152

#### Mécanisme de réglage de la frappe

Couple de décollement : 2 040 Nm ; couple MAXI : 1 360 Nm à l'aide d'un outil qui mesure uniquement 207 mm de part et d'autre et qui pèse uniquement 3,4 kg

#### Halo lumineux à 360°, sans ombre portée

dispose d'un mode lampe et de 4 variations lumineuses

**Le mécanisme de transmission et de frappe entièrement métallique** est robuste, durable et optimisé pour un niveau de puissance et d'efficacité maximal

**La gâchette à vitesse variable avec frein électronique** garantit un niveau de maîtrise maximal de l'outil et renforce la sécurité : en relâchant la gâchette, le moteur s'arrête de tourner instantanément

**Le corps en composite et le châssis en acier renforcé breveté** protègent contre les fluides agressifs, les produits chimiques et les chutes répétées



**Moteur brushless puissant** gage de durabilité et de rendement, ainsi que d'un excellent rapport puissance/poids

**Système Power Control IQ<sup>v</sup>** comprenant 4 modes

MODE	SERRAGE MANUEL	SERRAGE À LA CLÉ	PUISSANCE MOYENNE	PUISSANCE MAXI.
<b>* Nm</b>	5-14	50-150	135-720	135-1 360
<b>Nm</b>	1 360	1 360	1 360	1 360
<b>TAILLE DU BOULON</b>	M6-M12	M10-M16	M12-M32	M16-M32
<b>ARRÊT</b>	✓	✓		



\*Valeurs de couple approximatives indiquées.

### Caractéristiques :

- Couple de décollement : 2 040 Nm
- Couple : 1 360 Nm Max.
- Cadence de frappe : 2 450 cps/min
- Régulateur à 4 positions
- Porte outil : Carré 1/2"
- Poids : 3.4 kg
- Longueur : 207 mm
- Tension de la batterie : 20 Volts
- Niveau sonore : 95.7 dB

**Version KIT**  
**2 Batteries 5Ah**  
**+ Chargeur**  
**+ Sac de transport**  
**499 €HT\***



\* Offre valable jusqu'au 31/12/2019 - Frais de port en sus

