

## M12 IR-201B 1/4 | M12™ Clé à cliquet



- Aussi performant qu'un outil pneumatique avec les avantages du sans fil, cet outil délivre un couple de 47 Nm et une vitesse de 250 rpm.
- REDLINK™ protection contre les surcharges électroniques et durée de vie augmentée.
- Design renforcé pour une résistance comparable au clef à cliquet en acier.
- Design compact idéal pour une utilisation dans les espaces étroits.
- Gâchette "pleine main" et variateur pour un contrôle plus précis.
- Gestion individuelle de chacune des cellules assure une durée de vie nettement plus longue.
- Indicateur de charge et éclairage LED intégré.

	M12 IR-201B 1/4
Capacité batterie (Ah)	2.0
Chargeur fourni	40 min
Circonférence de la poignée (mm)	45
Couple max (Nm)	40
DAM Product Identifier	M12_IR-201B_1_4
Emballage	Sac de transport
Longueur (mm)	274
Niveau de pression acoustique (dB(A))	72
Nombre de batterie(s)	1
Poids avec batterie (kg)	0.9
profil de la tête (mm)	20
Tension (V)	12
Tolérance de vibration de vissage (m/s <sup>2</sup> )	1.5
Tolérance du niveau de pression acoustique (dB(A))	3
Type de batterie	Li-ion
Vibration de vissage (m/s <sup>2</sup> )	<2.5
Vitesse à vide (tr/min)	0 - 250