

SÉRIE RRI-BIM: VISSEUSES À IMPULSIONS SUR BATTERIE À COUPURE AUTOMATIQUE



La série RRI-BIM; visseuse à impulsions sans fil à coupure automatique. Avec une grande vitesse de production combinée avec une haute qualité de serrage. Pas de force de réaction au cours du processus de serrage. Le moteur brushless pour une longue vie du moteur et un haut rendement. Pas de serrage possible lorsque la charge de la batterie est faible, ce qui améliore la sécurité des procédés. La série est très bien adaptée pour les applications d'assemblage avec un besoin de couple de serrage précis. En particulier dans les zones où des câbles et tuyaux empêchent la flexibilité de manipulation, tels les intérieurs de voitures, autocars et trains.

Caractéristiques:

- Moteur Brushless
- Batterie 18 Volt Lithium-Ion (sélectionner 2,0 Ah ou 4,0 Ah comme capacité)
- LED indique l'état: Reverse - OK - NG - Batterie faible
- Couple réglable
- Ajustement du nombre d'impulsions suivant le taux de raideur de l'assemblage
- Vitesse réglable, gâchette sans contact
- Rotation à vide: 4500 tr/min

Le nouveau RRI-BIM65T est fourni avec un revêtement en caoutchouc autour de la poignée pour plus de réduction des vibrations.

Visser jusqu'à 65 Nm sans forces de réaction



Type	Entrainement	Couple Nm	Vitesse à vide t/m	Poids (sans batterie) kg
RRI-BIM15AT	1/4" 6 pans	7 - 15	4.500	1,16
RRI-BIM15T	3/8" carré	8 - 15	4.500	1,16
RRI-BIM25AT	1/4" 6 pans	14 - 23	4.500	1,18
RRI-BIM25T	3/8" carré	15 - 25	4.500	1,18
RRI-BIM35T	3/8" carré	22 - 35	3.500	1,36
RRI-BIM45T	3/8" carré	32 - 45	3.500	1,42
RRI-BIM65T	1/2" carré	45 - 65	3.200	1,90