

LEADING IN POWER TOOL SOLUTIONS

RIVETTEUSE ÉCROUS À SERTIR RRI-BRN08M8 & RRI-BRN18M8

PRÉCISION À CHAQUE ÉCROU À RIVETER



Rivetteuse écrous à sertir sans fil Red Rooster

est conçue pour les applications d'assemblage de haute précision où la vitesse et le confort de l'opérateur sont importants. Dotée d'un moteur sans balais, d'une batterie Li-lon 18 V et d'un design compact et léger, elle offre des performances fiables, une ergonomie du sans fil, équipe après équipe.

Grâce à un couple et une vitesse facilement programmables, chaque rivet est posé avec précision dans les tolérances définies. L'indicateur d'état LED fournit des informations en temps réel (OK/NOK, marche arrière, batterie faible), tandis que la gâchette sans contact et l'interrupteur avant/arrière garantissent une longue durée de vie. La marche arrière automatique est réglable

au niveau du temps pour un confort supplémentaire pour l'opérateur.

Idéal pour les environnements à processus contrôlés, il comprend également des fonctions de vérification et de comptage pour un suivi intelligent de la productivité.

La saisie d'un code PIN empêche toute modification accidentelle des réglages.

Туре	Vitesse à vide	Couple (Nm)	Poids sans batterie (kg)	Capacité max.	mm A	mm B	Vibrations (m/s²)	Force de traction (N)	Voltage (Volt)	Batterie type Li-ion (Ah)
RRI-BRN08M8	220~1100	1,5~8	1,63	M3~M8	203	241	<2,5	12.000	18	2,5 / 5,0
RRI-BRN18M8	120~500	2 ~ 18	1,63	M5~M10	203	241	<2,5	20.000	18	2,5 / 5,0

Batterie, chargeur et tête de rivet à commander séparément.

Tête de rivet M8

Туре	Réf. article
Tête de rivet M3	220-PNS1010-7103-B0
Tête de rivet M4	220-PNS1010-7103-C0
Tête de rivet M5	220-PNS1010-7103-D0
Tête de rivet M6	220-PNS1010-7103-E0
Tête de rivet M8	220-PNS1010-7103-F0

Type	Réf. article
Tête de rivet M10	220-PNS1010-7103-G0
18V 2.5Ah Batterie, Li-ion	BB200D-325
18V 5.0Ah Batterie, Li-ion	BB200D-350
18-20V Chargeur de batterie	B84192B

