

VISSEUSES À IMPULSIONS À BATTERIES AVEC ARRÊT

PUISSANTES, TRÈS PRÉCISES ET SANS FORCE DE RÉACTION



Les visseuses à impulsions avec arrêt automatique Yokota YZ-T à batteries sont puissantes, très précises et plus important, offrent un serrage sans force de réaction. Un design très compact permet une grande accessibilité sur l'assemblage. La visseuse permet de visser du boulon pour des niveaux de serrage jusque 80 Nm avec une très grande vitesse et une remarquable faible force de réaction. Le réglage de l'outil pour l'assemblage boulonné spécifique est effectué à l'aide de la console de programmation PC-2-F et du câble CC-1. Rétroaction auditive et visuelle sur le résultat du processus de vissage.

CARACTÉRISTIQUES

- Avec cliquet male intégré dans le carré d'entraînement
- Sans force de réaction
- Grande vitesse de serrage
- Technologie Hybride
- Moteur DC-drive brushless

ACCESSOIRES

Livré avec batterie et chargeur exclusif.



Li-Ion batterie



Chargeur



Console de programmation



Câble

Type	Carré d'entrain.	Calibre de vissage mm	Vitesse 1 tr/min ⁽¹⁾	Vitesse 2 tr/min ⁽²⁾	Vitesse 3 tr/min ⁽³⁾	Couple Nm	Poids avec batterie	Longueur mm	Distance au centre de la broche mm	Vibrations m/s ²	Niveau de bruit dB(A)
YZ-T600A	1/4" Hex	6	1.200-1.500	1.500-3.000	1.500-4.800	5-18	1,4	161	29,5	<2,5	67
YZ-T600E	3/8" Sq.	6	1.200-1.500	1.500-3.000	1.500-4.800	7-20	1,4	161	29,5	<2,5	67
YZ-T800A	1/4" Hex	6-8	1.200-1.500	1.500-3.000	2.000-4.800	10-30	1,5	166	29,5	<2,5	68
YZ-T800E	3/8" Sq.	6-8	1.200-1.500	1.500-3.000	2.000-4.800	15-35	1,5	166	29,5	<2,5	68
YZ-T900E	3/8" Sq.	8-10	1.200-1.500	1.500-3.000	2.000-4.800	30-50	1,6	173	29,5	<2,5	69
YZ-T950E	3/8" Sq.	8-10	1.200-1.500	1.500-3.000	2.000-4.800	40-60	1,65	173	29,5	<2,5	70
YZ-T980E	3/8" Sq.	10	1.200-1.500	1.500-3.000	2.000-3.000	45-65	2,2	241	34	<2,5	70
YZ-T1000E	1/2" Sq.	10-12	1.200-1.500	1.500-3.000	2.000-3.000	60-80	2,2	241	34	<2,5	70

¹⁾ 1e étape de la gachette | ²⁾ 2e étape de la gachette | ³⁾ Du point de changement